



508

9165

L649

LIBRARY

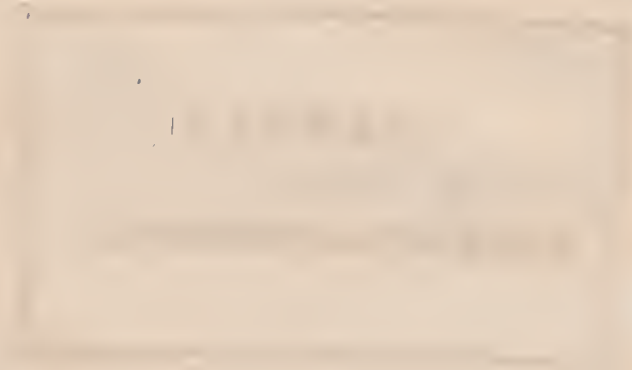
OF THE

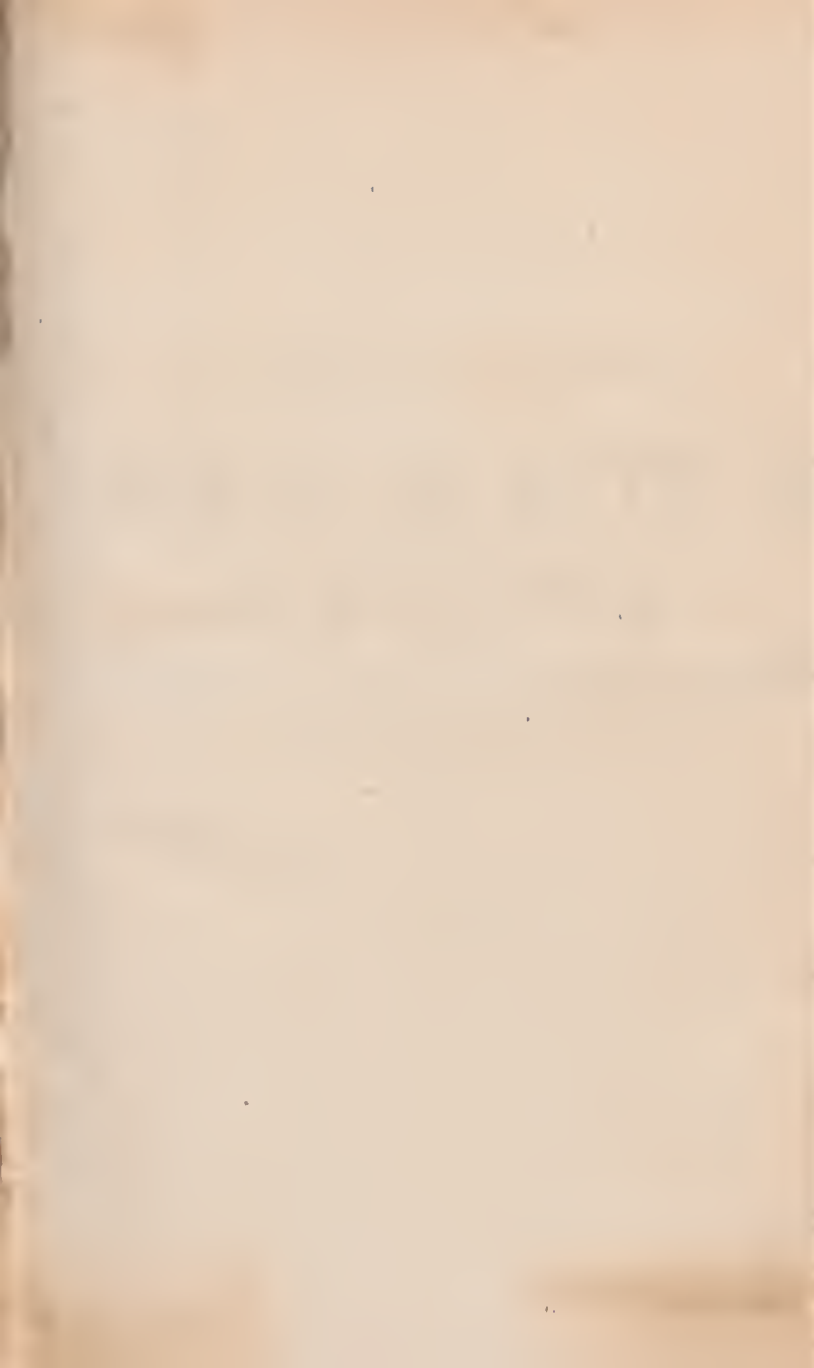
UNIVERSITY OF VERMONT.

Oct. 1952



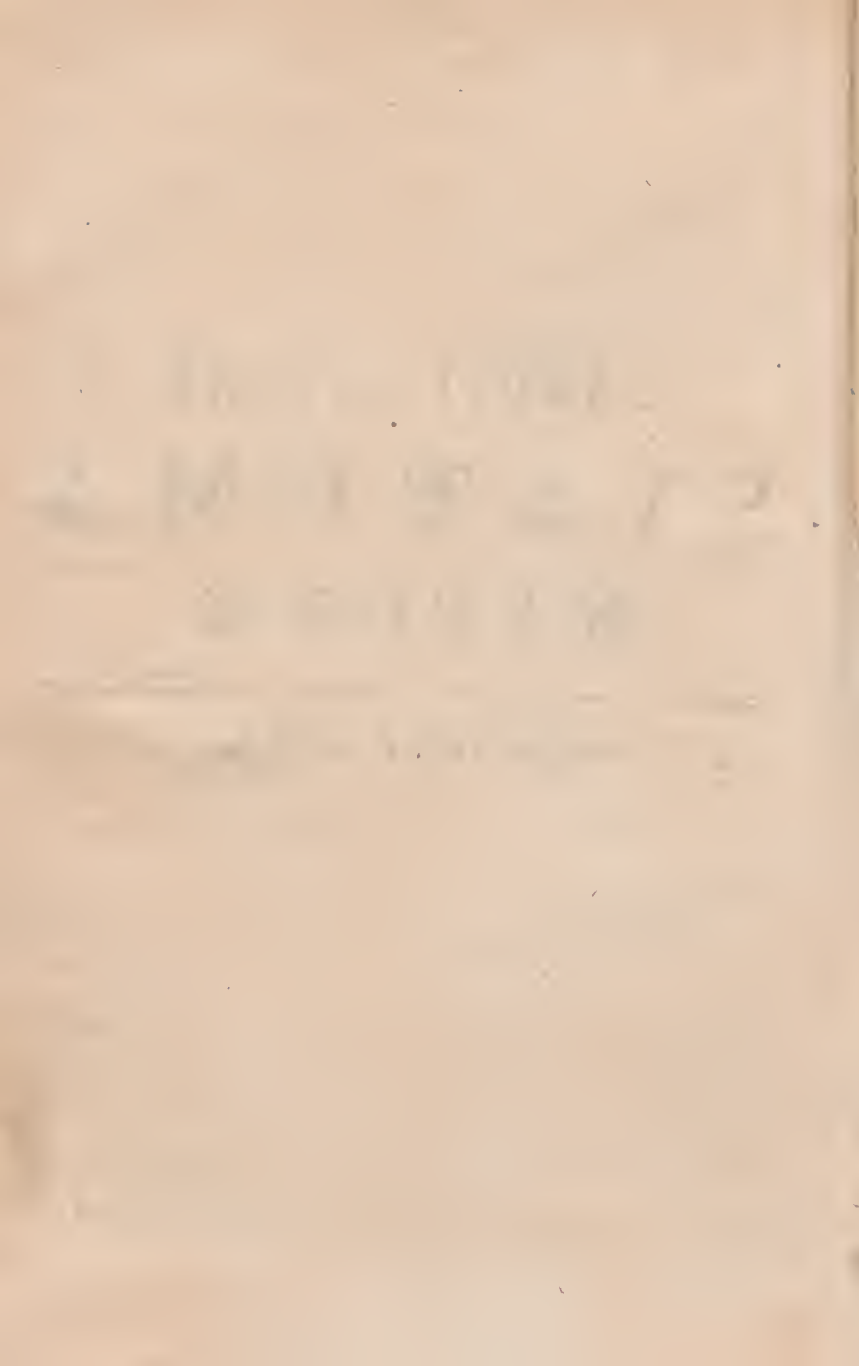
BIBLIOTHECA
CARCINOLOGICA
L.B. Holthuis





CAROLI A LINNÉ
SYSTEMA
NATURÆ.

TOM. II. PARS II.



CLASSIS XIII.

DIDYNAMIA.

GYMNOSPERMIA.

† *calicibus superis.*

DISPERMA.

Sem. 2. calice coronata.†† *inferis.*
* *subquinquesidis.*

1236. PERILLA. *Stili 2. Stamina distantia.*
 712. LEONURUS. *Antheræ punctis ossis adspersæ.*
 714. GLECOMA. *Antherarum paria cruciata.*
 709. HYSSOPUS. *Filamenta distantia, recta. Corolla ringens.*
 713. MENTHA. *Filamenta distantia, recta. Corolla subæqualis.*
 712. SIDERITIS. *Stigma alterum vaginans alterum.*
 711. LAVANDULA. *Corolla resupinata.*
 706. TEUCRIUM. *Corollæ labium superius o. 2partitum.*
 705. AJUGA. *Corollæ labium superius staminibus brevius.*
 723. PHLOMIS. *Corollæ labium superius hirtum.*
 718. BETONICA. *Corollæ labium superius planum, ascendens, tubo cylindrico. Stamina longitudine faucis.*
 716. LAMIUM. *Corollæ labium inferius utrinque dente fetaceo.*
 717. GALEOPSIS. *Corollæ labium inferius supra bidentatum.*
 POLLICHIA. *Corollæ labium superius integrum, inferius sine dentibus ad faucem.*
 719. STACHYS. *Corollæ labium inferius lateribus deflexum. Stamina deslorata ad latera deflexa.*
 710. NEPETA. *Corollæ labium inferius crenatum. Faux margine reflexo.*
 707. SATUREIA. *Corolla laciniis subæqualibus. Stamina remota.*
 720. BALLOTA. *Cal. 10striatus. Corollæ labium superius fornicatum.*
 721. MARRUBIUM. *Cal. 10striatus. Corollæ labium superius rectum.*
 724. MOLUCCELLA. *Cal. campanulatus, corolla amplior, dentibus spinosis.*

HYPTIS.

Cal. turbinatus. *Cor.* labium inferius
semibifidum.

* *Verbenæ multæ.*

** *calicibus bilabiatis.*

734. SCUTELLARIA. *Calix* fructiferus operculatus.
727. THYMUS. *Calix* fauce villis clausus.
732. OCYMUM. *Corolla* reflexinata. *Filamenta* bina basi
processu.

GLANDULARIA. *Germen* 4partitum. *Sil.* 2fidus, glandula
inter utramque laciniam media.

735. PRUNELLA. *Filamenta* omnia apice bifurca.
736. CLEONIA. *Stigmata* 4.
733. TRICHOSTEMA. *Filamenta* longissima.
729. DRACOCEPHALUM. *Corollæ* faux inflato-dilatata.
726. ORIGANUM. *Strobilus* calices colligens.
725. CLINOPODIUM. *Involucrum* calices colligens.
708. THYMBRA. *Calix* utrinque linea ciliata carinatus.
Stilus semibifidus. *Corollæ* labia plana.

731. MELITTIS. *Cal.* tubo corollæ amplior. *Corollæ* la-
bium superius planum integrum. *An-
theræ* cruciata.

728. MELISSA. *Cal.* angulatus, scariosus, labio supe-
riore ascendente.

730. HORMINUM. *Cor.* lacinia 4 subæquales, quinta ma-
jore emarginata.

737. PRASIMUM. *Semina* baccata.

738. PHRYMA. *Semen* 1.

ANGIOSPERMIA.

* *corollis monopetalis.*

† *calicibus monophyllis.*

‡ *calicibus integris.*

408. CASTILLEIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* ringens. *Labium*
inferius glandulis tubulosis. *Cal.* tubu-
losus longitudinaliter hians.

CONOBEA. *Caps.* 1locularis, 4valvis, polysperma.
Cor. ringens. *Stigma* 2lobum. *Cal.*
5dentatus.

TANÆCIUM. *Bacca* corticosa maxima. *Cor.* tubulosa,
subæqualis, 5fida. *Cal.* cylindricus,
truncatus. *Rudimentum* filamenti 5ti.

260. BRUNSFELSIA. *Bacca* 1locularis, polysperma, conceptaculo maximo. *Cor.* tubo longissimo. *Cal.* 5dentatus.
- TALIGALEA. *Bacca* 1locularis, 2pyrena, officulis 1spermis. *Cor.* infundibuliformis, tubo longo. *Cal.* 4-5dentatus.
- GALIPEA. *Peric.* - - - *Cor.* 4-5fida, tubo brevi. *Cal.* 4-5angulatus, 4-5dentatus. *Ger-*
men 4-5gonum.
- AMBULIA. *Caps.* 5гона, 1locularis polysperma. *Cor.* tubulosa, 4fida. *Cal.* 5dentatus.

†† calicibus bifidis.

778. OBOLARIA. *Caps.* 1locularis. *Cor.* campanulata, 4fida. *Filamenta* ex divifuris corollæ.
779. OROBANCHE. *Caps.* 1locularis. *Cor.* subæqualis, 4fida. *Glandula* sub basi germinis.
770. HEBENSTREITIA. *Caps.* 2sperma. *Cor.* 1labiata, 4fida. *Stamina* margini laterali corollæ inserta.
754. TORENIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata. *Filamenta* 2 2fida.
793. ACANTHUS. *Caps.* 2locularis. *Cor.* 1labiata, 3fida. *Antheræ* villosæ.
- DOMBEYA. *Caps.* 4locularis. *Cor.* 1labiata, labio concamerato. *Cal.* 2labiatus.
1316. PREMNA. *Bacca* 4sperma. *Cor.* 4fida, inæqualis.
162. CRECENTIA. *Bacca* 1locularis. *Sem.* 2locularia. *Cor.* tubo campanulato. *Germe* pedicellatum.

††† calicibus trifidis.

761. HALLERIA. *Bacca* 2locularis. *Cor.* 4fida, labio superiore longiore.

†††† calicibus quadrifidis.

769. SELAGO. *Sem.* 1. involutum, corollæ inæquali.
781. LIPPIA. *Sem.* 1. 2loculare. *Cor.* hypocrateriformis. *Cal.* compressus.
743. LATHRÆA. *Caps.* 1locularis. *Cor.* personata. *Glandula* sub germine.
- MATUREA. *Caps.* 1locularis, 2valvis, polysperma. *Cor.* 2labiata. *Stigma* 2lamellatum.
739. BARTSIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata. *Cal.* coloratior.

741. EUPHRASIA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* personata. *Antheræ* inferiores hinc spinosæ.
740. RHINANTHUS. *Capf.* 2locularis. *Cor.* personata. *Cal.* compressus.
742. MELAMPYRUM. *Capf.* 2locularis. *Sem.* bina, gibbosa. *Cor.* personata.
749. SCHWALBEA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* personata. *Cal.* laciniae superiores sensim minores.
- PATTERSONIA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* infundibuliformis. *Sem.* 4.
785. BARLERIA. *Capf.* 2locularis, elastica. *Semina* bina. *Cor.* infundibuliformis.
- PIRIPEA. *Capf.* 2locularis, 2valvis, polysperma. *Cor.* hypocrateriformis.
767. LOESELIA. *Capf.* 3locularis. *Cor.* laciniiis secundis. *Stamina* petalo adversa.
763. GMELINA. *Drupa* nucleo 2loculari. *Cor.* 2labiata. *Antheræ* binæ crassiores 2partitæ.
- NEPHRANDRA. *Drupa* nuce 2loculari, *loculis* 1spermis. *Cor.* galea 3fida, media involuta, labium 2fidum.
765. LANTANA. *Drupa* nucleo 2loculari. *Cor.* hypocrateriformis. *Stigma* uncinatum.
- TTTTT *calicibus quinquefidis.*
1237. AVICENNIA. *Capf.* 1locularis, coriacea, 1sperma. *Cor.* labio superiore quadrato.
745. TOZZIA. *Capf.* 1locularis, 1sperma. *Cor.* hypocrateriformis.
776. LIMOSELLA. *Capf.* 1locularis, polysperma. *Cor.* campanulata, regularis.
773. BROWALLIA. *Capf.* 1locularis, polysperma. *Cor.* hypocrateriformis.
1315. LINDERNIA. *Capf.* 1locularis. *Cor.* ringens. *Stamina* inferiora dente terminali.
1265. VANDELLIA. *Capf.* 1locularis. *Cor.* ringens. *Stamina* inferiora e disco labii enata.
749. GESNERIA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* supera.
- GALVESIA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* tubulosa, basi subventricosa.
- NEMIA. *Capf.* 2locularis, 2valvis. *Cor.* infundibuliformis, limbo subaequali 5partito.
756. SCROPHULARIA. *Capf.* 2locularis. *Cor.* resupinata. *Labium* segmento intermedio interno.

777. STEMODIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* inæqualis. *Stam.* 2fida. *Antheræ* geminæ.
MONTIRA. *Caps.* 2locularis, 4 valvis, polysperma.
Cor. tubus ventricosus, incurvus.
757. CELSIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* rotata. *Filamenta* lanata.
1405. HEMIMERIS. *Caps.* 2locularis, loculo altero magis gibboso. *Cor.* rotata, lacinia una majore obcordata, *fossula* laciniarum nectarifera.
775. SIBTHORPIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* rotata. *Stamina* 2 & 2 approximata.
768. CAPRARIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* campanulata. *Stigma* cordatum 2valve.
758. DIGITALIS. *Caps.* 2locularis. *Cor.* campanulata subtus ventricosa. *Stamina* declinata.
759. BIGNONIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* campanulata. *Sem.* alata, imbricata.
TOURRETIA. *Caps.* 4locularis. *Sem.* alata, imbricata. *Cor.* 2labiata.
784. RUELLIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* campanulata. *Stamina* per paria approximata.
772. BUCHNERIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* hypocrateriformis, limbi lacinii obcordatis æqualibus.
771. ERINUS. *Caps.* 2locularis. *Cor.* 2labiata, labio superiori brevissimo reflexo.
764. PETRÆA. *Caps.* 2locularis, seminibus solitariis. *Cor.* rotata calice colorato minor.
1264. MANULEA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* limbus 5partitus, lacinia infima profundiore reflexa.
750. ANTIRRHINUM. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata subtus nectario prominente.
792. COLUMNEA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* ringens supra basin gibba. *Antheræ* connexæ.
747. GERARDIA. *Caps.* 2locularis, isperma, basi dehiscens. *Cor.* hypocrateriformis, inæqualis.
AFZELIA. *Caps.* 2locularis, polysperma, receptaculis hemisphæricis. *Cor.* campanulata.
746. PEDICULARIS. *Caps.* 2locularis, seminibus tunicatis. *Cor.* personata.
783. MIMULUS. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata. *Cal.* prismaticus.
780. DODARTIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata, labio superiore brevi, ascendente.

748. CHELONE. *Caps. 2locularis. Cor. personata, inflata, clausa. Rudimentum filamenti quinti.*
732. SESAMUM. *Caps. 2locularis. Cor. campanulata inæqualis. Rudimentum filamenti quinti.*
753. MARTYNIA. *Caps. 5locularis. Cor. campanulata. Rudimentum filamenti quinti.*
752. CRANIOLARIA. *Caps. 5locularis. Cor. hypocrateriformis, tubo filiformi longissimo.*
- TAMONEA. *Nux carnosâ, 4locularis, seminibus foliariis. Cor. ringens, limbo 5fido. Cal. 5aristatus.*
794. PEDALIMUM. *Nux 2locularis.*
1409. AMASONIA. *Nux ovata, 1locularis.*
774. LINNÆA. *Bacca 3locularis, sicca. Cor. campanulata. Cal. superus.*
791. BONTIA. *Bacca 1sperma, semine plicato. Cor. labium inferius revolutum.*
766. CORNUTIA. *Bacca 1sperma. Cor. ringens. Stylus longissimus.*
- 789 CLERODENDRON. *Bacca 1sperma. Cor. ringens, tubo angusto. Stamina longissima.*
- MYOPORUM. *Bacca 1-2sperma, seminibus 2locularibus. Cor. campanulata, limbo 5partito.*
788. VOLKAMERIA. *Bacca 2sperma, seminibus 2locularibus. Cor. laciniis fecundis.*
760. CITHAREXYLON. *Bacca 2sperma, seminibus 2locularibus. Cor. subæqualis.*
787. OVIEDA. *Bacca 2sperma. Cor. longissima, limbo 3fido. Cal. fructificus campanulatus.*
1406. MILLINGTONIA. *Siliqua. Cor. longissima, limbo 4fido. Calicis margo reflexus. Antheræ 2-partitæ, vaginantes.*
790. VITEX. *Bacca 4sperma. Cor. ringens, labio superiori 3fido.*
786. DURANTA. *Bacca 4sperma, seminibus 2locularibus. Cor. tubringens, tubo curvo.*
755. BESLERIA. *Bacca polysperma 1locularis. Cor. inæquans.*

TTTTTT *calicibus multifidis.*

751. CYMBARIA. *Caps. 2locularis. Cor. ringens. Cal. 10-dentatus.*

1407. THUNBERGIA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* campanulata. *Cal.* duplex ; exterior 2phyllus , interior multipartitus.

†† *calicibus non monophyllis.*

1317. HYOBANCHE. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* 1labiata. *Cal.* 5-phyllus.

** *corollis tetrapetalis.*

795. MELIANTHUS. *Capsf.* 4locularis , 4loba. *Corollæ* labium superius 0.
GEVUINA. *Capsf.* 1locularis , coriacea. *Cal.* 0.

GYMNOSPERMIA.

DISPERMA. *Cor.* tubulosa, limbo 4fido. *Cal.* 2-phyllus. *Sem.* 2calice coronata hinc marginata plana inde convexa.

repens. 1. DISPERMA. *Walt. flor. carol. p.* 160.

705. AJUGA. *Cor.* labium superius minimum. *Stamina* labio superiori longiora.

orientalis. 1. A. foliis ovatis, corollis obliquis. *Sabb. h. rom. 3. t. 100. β) Dill. h. Elth. t. 53. f. 61.*

pyramidalis. 2. A. tetragono-pyramidalis villosa, foliis oblongis dentatis, radicalibus maximis. *Flor. dant. t. 185.*

alpina. 3. A. caule simplici, foliis dentatis, caulinis radicalia æquantibus, bracteis integris. *Mant. p. 80. Pluckn. phyt. t. 18. f. 3. an mera pyramidalis varietas?*

genevensis. 4. A. foliis tomentosis lineatis dentatis, bracteis plurimis trilobis, calicibus hirsutis. *Riv. monop. t. 140. f. 2. an mera pyramidalis reptantisve varietas?*

reptans. 5. A. glabra, stolonibus reptantibus, foliis ovatis crenatis. *Blackw. herb. t. 64. f. 1.*

decumbens. 6. A. decumbens villosa, foliis obovatis dentatis. *Thunb. flor. jap. p. 243.*

706. TEUCRIUM. *Cor.* labium superius erectum, ultra basin profunde 2partitum, inter ejus divisuram stamina.

campanulatum. 1. T. foliis multifidis, floribus lateralibus solitariis, caulibus repentibus. *Riv. monop. t. 24. β) Till. h. pis. t. 49. f. 1. Flos centralis interdum pentandrus, corolla campanulata.*

parviflorum. 2. T. foliis multifidis linearibus, racemo decomposito, pedicellis elongatis divaricatis. *Schreb. vertic. unilab. gen. & sp. p. 31. n. 18. ic.*

orientale. 3. T. foliis multifidis linearibus, racemo composito, pedicellis brevibus. *Riv. monop. t. 19.*

- Botrys*. 4. *T. foliis multifidis, floribus lateralibus ternis pedunculatis. Hoffmann bot. Tafchenb. f. 1791. t. 9.*
- mauritanum*. 5. *T. foliis multifidis linearibus, floralibus mucronatis, racemo simplici. Shaw. it. 2. app. p. 121. n. 575. ic.*
- lavigatum*. 63. *T. foliis inferioribus multifidis, summis tripartitis, pedunculis solitariis longitudine foliorum. Vahl symb. bot. 1. p. 40.*
- nissolianum*. 6. *T. foliis quinquesidis trifidisque linearibus muticis, pedunculis solitariis brevissimis, caule decumbente.*
- chium*. 7. *T. foliis trifidis, floribus axillaribus solitariis folio longioribus, caule diffuso. Schreb. vert. unilab. gen. & sp. p. 25. n. 5.*
- Chamaepitys*. 8. *T. foliis trifidis, floribus axillaribus solitariis folio brevioribus, caule diffuso. Flor. dan. t. 733.*
- Pseudo-chamaepitys*. 9. *T. foliis trifidis integrisque linearibus mucronatis, pedunculis solitariis elongatis, caule diffuso. Sabb. h. rom. 3. t. 95.*
- Iva*. 10. *T. foliis subtricuspidatis linearibus, floribus sessilibus axillaribus solitariis. Lob. ic. 334.*
- moschatum*. 11. *T. foliis linearibus integerrimis, floribus axillaribus solitariis sessilibus. Schreb. vert. unilab. gen. & sp. p. 26. n. 7.*
- Libanitis*. 12. *T. foliis linearibus integerrimis revolutis confertis cauleque tomentosis, spicis subrotundis. Barr. pl. rar. ic. 1090.*
- Supinum*. 13. *T. foliis linearibus integerrimis margine revolutis, corymbo terminali. Jacq. flor. austr. 5. t. 417. an mera montani varietas?*
- pumilum*. 14. *T. foliis linearibus integerrimis planis quadrifariis confertis, capitulis sessilibus terminalibus, caule procumbente tomentoso. Barr. pl. rar. ic. 1092. β) Barr. pl. rar. ic. 1093.*
- angustifolium*. 15. *T. foliis linearibus integerrimis subnudis, capitulis terminalibus pilosis, caule erecto. Barr. pl. rar. ic. 1080.*
- caeleste*. 16. *T. foliis linearibus integerrimis ineanis, capitulis terminalibus tomentosis, caule erecto. Barr. pl. rar. ic. 1081.*
- creticum*. 17. *T. foliis linearibus integerrimis acuminatis subtus niveis, racemo floribus ternatis solitariisque, calicibus spinosis. Alpin, exot. 1. 102.*

- brevifolium. 18. *T. foliis lanceolatis revolutis integerrimis obtusis incanis, floribus solitariis, calicibus muticis. Rivin. monop. t. 20.*
- fruticans. 19. *T. foliis lanceolatis integerrimis subtus niveis, floribus solitariis. Jungh. plant. ic. cent. I. t. 20.*
- salicifolium. 20. *T. foliis lanceolato-ellipticis obtusiusculis integerrimis, calicibus solitariis quadrifidis. Mant. p. 80. Schreb. dec. pl. I. t. 9.*
- latifolium. 21. *T. foliis integerrimis rhombeis acutis villosis subtus tomentosis. Dill. h. Elth. t. 284. f. 368.*
- trifoliatum. 69. *T. foliis oblongis ternis tomentosis revolutis anterieus crenatis, capitulis subrotundis laxis. Vahl symb. bot. I. p. 40.*
- Marum. 22. *T. foliis integerrimis ovatis acutis petiolatis, floribus racemosis secundis. Mant. p. 409. Blackw. herb. t. 47. Regn. bot. t. 164.*
- Laxmanianum. 23. *T. foliis ovato-oblongis integerrimis sessilibus, floribus solitariis sessilibus.*
- montanum. 24. *T. foliis petiolatis ellipticis margine revolutis subtus tomentosis, corymbis terminalibus glabris, caule procumbente. Riv. monop. t. 25. f. inf. 6.*
- multiflorum. 25. *T. foliis ovatis, superne glabris serrato-dentatis, floribus racemosis, verticillis sexfloris. Bocc. musc. t. 117.*
- thymifolium. 26. *T. foliis ovatis obtusis petiolatis subtus tomentosis, capitulis terminalibus paucifloris, caule procumbente. Barr. pl. rar. ic. 1062.*
- japonicum. 66. *T. foliis ovatis acuminatis serratis petiolatis, racemis nudiusculis verticillato-spicatis. Pluken. amalth. t. 441. f. 2.*
- sibiricum. 27. *T. foliis ovatis serratis, pedunculis solitariis trifloris, intermedio sessili bracteis linearilanceolatis.*
- Arduini. 28. *T. foliis ovatis serratis, racemo spicato tereti sessili terminali. Mant. p. 81. Arduin. spec. I. t. 3.*
- virginicum. 29. *T. foliis ovatis inæqualiter serratis, racemis terminalibus. Jungh. pl. ic. cent. I. t. 30.*
- massiliense. 30. *T. foliis ovatis rugosis inciso-crenatis incanis, caulibus rectis, racemis rectis secundis. Jacq. h. Vind. I. t. 94.*
- lucidum. 31. *T. foliis ovatis inciso-serratis glabris, verticillis dimidiatis, caulibus erectis laevibus. Medic. act. Palat. 3. phys. t. 12. f. 7-9.*

- flavum. 32. *T. foliis ovatis crenatis, floralibus integerrimis, verticillis dimidiatis in racemos digestis, caule fruticoso pubescente. Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 5.*
- nitidum. 33. *T. foliis ovatis crenatis, floralibus integerrimis, verticillis dimidiatis racemosis, caule bifariam barbato. Schreb. vertic. unilab. gen. & sp. p. 35. n. 24.*
- regium. 34. *T. foliis ovatis anterioribus dentatis, floralibus integerrimis sessilibus, verticillis racemosis, caule ramoso. Pluckn. alm. t. 365. f. 2.*
- aureum. 35. *T. foliis ovatis ferratis caulibusque dense lanatis, summitatibus luteis nitidis, corymbis terminalibus pilosis. Rivin. monop. t. 25.*
- villosum. 36. *T. foliis elliptico-ovatis acuminatis ferratis petiolatis villosis, racemo spicato terminali, calicibus inflatis. Forst. fl. austr. p. 43.*
- hetero-
phyllum. 37. *T. foliis ellipticis crenatis, floribus lateralibus solitariis, corollæ labio exteriori lanato, ramis heterophyllis. Heric. stirp. nov. 4. p. 84.*
- Chamae-
drys. 38. *T. foliis cuneiformi-ovatis incisè crenatis petiolatis, floribus ternis, caulibus procumbentibus subpilosis. Sabb. h. rom. 2. t. 83. β) Blackw. herb. t. 80.*
- betonicae-
folium. 39. *T. foliis rhombéo-ovatis obtuse ferratis incanis, racemis terminalibus, bracteis oppositis lanceolatis acutis integerrimis, caule fruticoso. Jacq. collect. 1. p. 145. t. 17. f. 2.*
- quadra-
tulum. 40. *T. foliis ovato-rhombeis dentatis subtus niveis, verticillis racemosis. Schreb. vert. unilab. gen. & sp. p. 36. n. 27.*
- canaden-
se. 41. *T. foliis ovato-lanceolatis ferratis, caule erecto, racemo tereti terminali, verticillis hexaphyllis.*
- cubense. 42. *T. foliis obovatis inciso-ferratis glabris in petiolum attenuatis, floribus solitariis pedunculatis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 164.*
- pyrenai-
cum. 43. *T. foliis cuneiformi-orbiculatis crenatis pilosis, corymbis terminalibus.*
- rotundi-
folium. 44. *T. foliis subrotundis crenatis villosis, corymbis terminalibus. Barr. pl. rar. ic. 1095.*
- Salviae-
trum. 45. *T. foliis ovalibus crenulatis rugosis subtus tomentosis petiolatis, racemo secundo. Schreb. vertic. unilab. gen. & sp. p. 38. n. 33.*

- buxifolium. 46. *T. foliis ovalibus rugosis villosis apice crenatis, corymbis terminalibus. Barr. pl. rar. ic. 1036.*
- abutiloides. 47. *T. foliis cordatis dentatis acuminatis, racemis lateralibus nutantibus. Herit. stirp. nov. 4. p. 84.*
- Scorodonia. 48. *T. foliis cordatis ferratis petiolatis, racemis lateralibus secundis, caule erecto. Flor. dan. t. 485. β) Gesn. op. I. t. 85. b.*
- hircanicum. 49. *T. foliis cordatis oblongis obtusis, caule brachiato dichotomo, spicis longissimis terminalibus sessilibus spiratilibus. Jungh. pl. ic. cent. I. n. 19.*
- scordioides. 50. *T. foliis cordatis oblongis amplexicaulibus crenatis lanuginosis, floribus axillaribus pedunculatis geminis. Schreb. vertic. unilab. gen. & sp. p. 37. n. 30.*
- Scordium. 51. *T. foliis oblongis sessilibus dentatis nudiusculis, floribus axillaribus pedunculatis geminis, caule diffuso pubescente. Flor. dan. t. 593.*
- arenarium. 52. *T. foliis oblongis obtusis inciso-crenatis sessilibus, floribus axillaribus pedunculatis subternis. S. G. Gmelin. it. I. p. 149. t. 26. f. 2.*
- inflatum. 53. *T. foliis oblongis acuminatis inæqualiter ferratis pubescentibus, spicis sessilibus terminalibus, calicibus inflatis villosis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 88. an forte idem cum villosa?*
- Pseudohysopus. 54. *T. foliis oblongis anterieus crenatis tomentosis incanis, capitulis rotundatis laxis, caule lanato corymbifero. Col. ecphr. I. t. 67.*
- betonicum. 55. *T. foliis lanceolatis ferratis utriusque acutis, racemis terminalibus, caule florifero brachiato. Herit. stirp. nov. 4. p. 82. t. 40.*
- capitatum. 56. *T. foliis lanceolatis crenatis tomentosis niveis, capitulis subrotundis breviter pedunculatis, caule erecto. Barrel. ic. 1047.*
- Polium. 57. *T. foliis lanceolatis crenatis tomentosis incanis, capitulis subrotundis breviter pedunculatis, caule decumbente. Regn. bot. t. 161. β) Barr. pl. rar. ic. 1078.*
- asiaticum. 58. *T. foliis lanceolatis repandeferratis basi rectangulis, floribus solitariis. Mant. p. 80. Jacq. h. Vind. 3. t. 41.*
- trifidum. 59. *T. foliis lanceolatis trifidis, pedunculis axillaribus trifloris. Retz. obs. bot. I. p. 21.*

- Achæme-60. T. foliis inverſe lanceolatis anteriùs crenatis tomentofis
nis, floralibus flore longioribus, corymbis denſis.
Morif. hiſt. pl. 3. t. 2. f. 12.
- flaveſ- 61. T. foliis lineari-lanceolatis anteriùs crenatis capituliſque
cens, ſubrotundis tomentofis, ſummitatibus flavis. *Barr. pl. rar. ic. 1073.*
- valenti- 62. T. foliis linearibus crenatis, capitulis ſubrotundis breviter
num, pedunculatis, caule erecto incano. *Barr. pl. rar. ic. 1048.*
- luſtiani- 63. T. foliis linearibus obtuſis crenulatis incanis, capitulis
cum, laxis, caule pubeſcente corymbifero. *Schreb. vertic. unilab. p. 47. n. 50.*
- pycno- 64. T. foliis linearibus revolutis anteriùs crenatis confertis
phyllum, cauleque denſe tomentofis, capitulis ſubrotundis. *Barr. pl. rar. ic. 1091. 1096.*
- gnapha- 65. T. foliis linearibus revolutis crenatis calicibuſque lanatis,
lodes, floribus ſolitariis confertis. *Herit. ſtirp. nov. 4. p. 84. Barr. pl. rar. ic. t. 1083.*
- ſpinoſum. 67. T. ſpinoſum, pedunculis geminis, calicum labio ſuperiore
ovato, corollis reſupinatis. *Syſt. nat. XII. 3. p. 389. Teucrium mucronatum. Barr. pl. rar. ic. 202.*

707. SATUREIA. *Corollæ lacinia ſubæquales.*
Stamina diſtantia.

- Thym- 1. S. floribus verticillatis hiſpidis, foliis oblongis acutis.
bra. *Blackw. herb. t. 318.*
- juliana. 2. S. verticillis ſaſtigiatis, foliis lineari-lanceolatis. *Morif. hiſt. pl. 3. t. 17. f. 4.*
- capitata. 3. S. floribus ſpicatis, foliis carinatis punctatis ciliatis.
Barr. pl. rar. ic. 897.
- montana. 4. S. pedunculis lateralibus ſolitariis, floribus ſaſciculatis
ſaſtigiatis, foliis mucronatis lineari-lanceolatis integerrimis. *Sabb. h. rom. 3. t. 64.*
- rupeſtris. 5. S. pedunculis lateralibus ſolitariis ſecundis, foliis ovato-
lanceolatis ferrulatis. *Wulf ap. Jacq. coll. 2. p. 130.*
- viminea. 6. S. pedunculis axillaribus trifloris, involucris linearibus,
foliis lanceolato-ovatis integerrimis.
- græca. 7. S. pedunculis ſubtrifloris lateralibus, involucellis calice
brevioribus. *Pluckn. alm. t. 84. f. 8.*

hortensis. 8. *S. pedunculis bifloris. Blackw. herb. t. 419.*

thymifo- 10. *S. pedunculis ramosis corymbosis, foliis ovatis subden-*
lita. tatis. Scop. fl. carn. ed. 2. t. 29.

spinosa. 9. *S. ramis spinosis, foliis hispidis.*

708. **THYMBRA.** *Cal. subcylindricus, 2labiatus,*
utrinque linea villosa exaraz-
tus. Stylus semibifidus.

spicata. 1. *Th. floribus spicatis. Pluckn. alm. t. 116. f. 5.*

verticil- 2. *Th. floribus verticillatis. β) Thymbra caroliniana. Walt.*
lata. flor. carol. p. 162.

709. **HYSSOPUS.** *Corollæ labium inferius lacinula*
intermedia crenata. Stami-
na erecta, distantia.

officina- 1. *H. spicis secundis, foliis lanceolatis. Jacq. flor. austr. 3:*
lis. t. 254.

Lophan- 2. *H. corollis resupinatis, flaminibus inferioribus corollæ*
thes. brevioribus, foliis cordatis. Jacq. h. Vind. 2. t. 182.

nepetoi- 3. *H. caule acuto quadrangulo. Jacq. h. Vind. 1. t. 69:*
des.

HYPTIS. *Cal. turbinatus. Corollæ limbus paten-*
tissimus, labium inferius semibifidum.
Antheræ dependentes.

capitata. 1. *HYPTIS. Jacq. collect. 1. p. 102. Sloan. hist. jam. 1:*
t. 109. f. 2. an forsân clinopodii generi adjungenda?

710. **NEPETA.** *Corollæ labium inferius lacinula*
intermedia crenata, faux
marginē reflexo. Stamina
approximata.

fidæfolia. 1. *N. paniculis laxissimis, pedunculis verticillatis filiformi-*
bus, foliis cordatis. Herit. fert. angl. p. 19.

pectinata. 2. *N. paniculis compactis, floribus secundis, corollis mini-*
mis, foliis cordato-ovatis nudis, caule frutescente.

3. *N.*

- lavandu- 3. *N. spica compacta*, foliis ovatis inciso-ferratis lineatis.
lacea. *Suppl. p. 272. Pallas ad. Petrop. 1779. 2. t. 12.*
- scordotis. 4. *N. spicis terminalibus sessilibus* : bracteis subcordatis
villosis, foliis cordatis obtusis. *Alp. exot. t. 283.*
- tuberosa. 5. *N. spicis terminalibus* : bracteis oblongis acuminatis
nervoso-lineatis coloratis, foliis cordatis pubescentibus,
corollæ lobis lateralibus reflexis. *Kniph. bot. orig. cent.*
9. n. 72. β) Sabb. h. rom. 3. t. 81.
- lanata. 22. *N. spicis terminalibus* : bracteis ovatis nervoso-rugosis
subscariosis, foliis oblongis cordatis villosis, corollæ
lobis lateralibus patentibus. *Jacq. obs. bot. 3. p. 21. t. 75.*
- multifida. 6. *N. floribus spicatis*, corollæ lobis lateralibus subpa-
tulis, foliis pinnatifidis : laciniis subæqualibus linea-
ribus. *Suppl. p. 273. Gmel. flor. sib. 3. t. 55.*
- america- 23. *N. spicis imbricatis acuminatis*, foliis ovatis acutis
na. ferratis. *Pluckn. amer. t. 162. f. 2.*
- tomento- 24. *N. tomentosa*, spicis verticillatis, foliis ellipticis
fa. acute ferratis. *Hall. hist. stirp. Helv.*
- Cataria. 7. *N. floribus spicatis* : verticillis subpedicellatis, foliis
petiolatis cordatis dentato-ferratis. *Flor. dan. t. 580.*
- malaba- 8. *N. spica verticillata* : bracteis filiformibus, foliis lan-
rica. ceolatis inferne integerrimis. *Mant. p. 566.*
- italica. 9. *N. floribus sessilibus verticillato-spicatis* : bracteis lan-
ceolatis longitudine calicis, foliis petiolatis. *Jacq. h.*
Vind. 2. t. 112.
- hirsuta. 10. *N. floribus sessilibus verticillato-spicatis* : verticillis
tomento obvolutis. *Bocc. sic. t. 25. f. 2.*
- cærulea. 20. *N. cymis pedunculatis multifloris hirtis*, foliis oblon-
gis cordatis villosis subsessilibus; corollæ lobis latera-
libus reflexis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 285.*
- violacea. 11. *N. cymis pedunculatis multifloris*, foliis subpetiolatis
cordatis nudiusculis, corollæ lobis lateralibus paten-
tibus. *Barr. pl. rar. ic. 601.*
- amboini- 12. *N. floribus subverticillatis* : bracteis ovatis, foliis cor-
ca. datis obtusis crenatis. *Suppl. p. 273. Rheed. h. malab.*
10. t. 90.
- nuda. 13. *N. florum racemis verticillatis nudis*, foliis cordato-
oblongis sessilibus ferratis. *Mant. p. 410. Jacq. fl. austr.*
2. t. 129.

- canef- 21. *N. cymis pedunculatis multifloris, foliis petiolatis-*
cens. oblongis subcordatis crenatis tomentosis. *Ait. hort.*
Kew. 2. p. 285.
- Nepe- 14. *N. cymis pedunculatis, foliis cordatis oblongo-lan-*
tella. ceolatis tomentosis profunde serratis.
- ucranica. 15. *N. floribus paniculatis, foliis lanceolatis serratis ses-*
silibus nudis.
- pannoni- 16. *N. cymis pedunculatis multifloris, foliis cordatis lan-*
ca. ceolato-oblongis nudis petiolatis obsolete crenatis, co-
rollæ lobis lateralibus reflexis. *Jacq. fl. austr. 1. t. 24.*
- incana. 17. *N. florum paniculis axillaribus, foliis petiolatis ovatis*
serratis tomentosis. *Thunb. flor. jap. p. 244.*
- angusti- 25. *N. corymbis pedicellatis spicatis, foliis lanceolatis*
folia. rugosis tomentosis obtuse serratis. *Vahl symb. bot. 1.*
p. 41.
- virginica. 18. *N. capitulis terminalibus, staminibus flore longio-*
ribus, foliis lanceolatis. *Pluckn. alm. t. 85. f. 2.*
- indica. 19. *N. corollarum labio superiore integerrimo brevissimo.*

711. **LAVANDULA.** *Cal.* ventricosus, subdentatus, striatus, bractea suffultus. *Cor.* resupinata. *Stamina* intra tubum. *Sem.* basi late derosa.

- Spica. 1. *L. foliis sessilibus lanceolato-linearibus margine re-*
volutis, spica interrupta nuda. α) *Blackw. herb. t. 294.* β) *Blackw. herb. t. 295.*
- Stœchas. 2. *L. foliis sessilibus linearibus margine revolutis, spica*
coarctata comosa. *Blackw. herb. t. 241.*
- viridis. 3. *L. foliis sessilibus linearibus rugosis villosis margine*
revolutis, spica comosa : bracteis indivisis. *Herit. fert.*
angl. p. 19. t. 21.
- dentata. 4. *L. foliis sessilibus linearibus pectinato-pinnatis, spica*
coarctata comosa. *Kniph. bot. orig. cent. 2. n. 38.*
- pinnata. 5. *L. foliis petiolatis pinnatis : foliolis cuneiformibus,*
spica imbricata. *Jacq. pl. rar. ic. 1. t. 9.*
- multifida. 6. *L. foliis petiolatis pinnatis : foliolis decursive pin-*
nauidis, spica quadrangulati : angulis spiralibus.
Burm. ind. t. 38. f. 1. Commel. rar. t. 27. 7)

Pluckn. alm. t. 303. f. 5. Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 11.

- carnosa. 7. *L. foliis petiolatis ovato-cordatis ferratis carnosis, spica tetragona: calicibus recurvatis. Suppl. p. 273. Diff. de lavandula t. 2.*

712. SIDERITIS. *Stamina intra tubum corollæ. Stigma brevius involvens alterum:*

* *bracteata.*

- canariensis. 1. *S. fruticosa villosa, foliis cordato-oblongis, acutis petiolatis, spicis verticillatis ante florescentiam nantibus, ramis divaricatis. Jacq. h. Vind. 3. t. 30.*
- candicans. 2. *S. fruticosa tomentosa, foliis ovato-lanceolatis cordatis apice attenuatis subtus niveis, verticillis suboctofloris remotis. Commel. hort. amst. 2. p. 197. t. 99.*
- cretica. 3. *S. fruticosa tomentosa, foliis cordato-oblongis obtusis petiolatis, ramis divaricatis, spicis verticillatis.*
- syriaca. 4. *S. fruticosa tomentoso-lanata, foliis lanceolatis integerrimis, floribus verticillatis. Sabb. h. rom. 3. t. 40.*
- perfoliata. 5. *S. herbacea hispido-pilosa, foliis superioribus amplexicaulibus. Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 86.*
- montana. 6. *S. herbacea, calicibus corolla majoribus spinosis: labio superiori trifido. Jacq. flor. austr. 5. t. 434.*
- elegans. 7. *S. herbacea villosa, caule diffuso, calicum laciniis subæqualibus spinulosis. Murray comni. Goett. 1778. p. 92. t. 4.*
- romana. 8. *S. herbacea decumbens; calicibus spinosis: labio superiori ovato. Moris. hist. pl. 3. t. 12. f. 5.*

* * *bracteata.*

- incana. 9. *S. suffruticosa tomentosa, foliis lanceolato-linearibus integerrimis: floralibus bracteisque dentatis. Bocc. mus. 2. t. 67. f. 2.*
- hyssopifolia. 10. *S. foliis lanceolatis glabris integerrimis, bracteis cordatis dentato-spinosis, calicibus æqualibus.*
- scordioides. 11. *S. foliis lanceolatis subdentatis supra glabris, bracteis ovatis dentato-spinosis, calicibus æqualibus. Lob. ic. 528.*

- hirsuta. 12. *S. foliis lanceolatis obtusis dentatis pilosis, bracteis dentato-spinosis, caulibus hirtis decumbentibus. Sabb. h. rom. 3. t. 58.*
- spinosa. 15. *S. hirsuta, foliis lanceolatis bracteisque cordatis dentato-spinosis. Vahl symb. bot. 1. p. 41.*
- ciliata. 13. *S. herbacea, foliis ovatis ferratis, bracteis ciliatis. Thunb. flor. jap. p. 245.*
- lanata. 14. *S. erecta, foliis cordatis obtusis villosis, spica oblonga, calicibus muticis lanatis.*

713. MENTHA. *Cor. subæqualis, 4fida: lacinia latiore emarginata. Stamina erecta, distantia.*

* *floribus paniculatis.*

- plumosa. 1. *M. paniculis dichotomis terminalibus: calicibus plumosis, foliis ovatis petiolatis ferratis subtus albo-tomentosis, caule fruticoso. Suppl. p. 273. Herit. fert. angl. p. 20. t. 22.*
- origanifolia. 2. *M. paniculis dichotomis: calicibus plumosis, foliis ovatis integerrimis subtus candidissimis. Herit. fert. angl. p. 20.*

** *floribus racemosis.*

- perilloides. 3. *M. racemis secundis lateralibus. Sp. pl. p. 833. Ocimum frutescens. Rheed. h. malab. 10. t. 77.*

*** *floribus spicatis.*

- Auricularia. 4. *M. spicis oblongis, foliis oblongis ferratis pilosis sessilibus, staminibus corolla longioribus. Mant. p. 81. Rumpf amb. 6. t. 16.*
- niliaca. 5. *M. spicis oblongis, foliis ovatis ferratis villosis sessilibus. Jacq. h. Vind. 3. t. 87.*
- sylvestris. 6. *M. spicis oblongis, foliis oblongis ferratis tomentosis sessilibus, staminibus corolla longioribus. Flor. dan. t. 484.*
- viridis. 7. *M. spicis oblongis, foliis lanceolatis nudis ferratis sessilibus, staminibus corolla longioribus. Regn. bot. t. 166.*
- rotundifolia. 8. *M. spicis oblongis, foliis subrotundis rugosis crenatis sessilibus.*

- dubia. 9. *M. floribus spicato-capitatis* : staminibus corolla brevioribus, foliis hirsutis acuminatis ferratis ovato-lanceolatis. *Villars pl. Delph. 2. p. 358. n. 4.*

**** *floribus capitatis.*

- crispa. 10. *M. foliis cordatis dentatis undulatis sessilibus, staminibus corolla duplo longioribus.* *Rivin. monop. t. 50.*

- hirsuta. 11. *M. foliis ovatis serratis subsessilibus pubescentibus, staminibus corolla longioribus.* *Mant. p. 81. β) Raj. fl. angl. 3. t. 10. f. 1.*

- aquatica. 12. *M. foliis ovatis ferratis petiolatis, staminibus corolla longioribus.* *Flor. dan. t. 673.*

- piperita. 13. *M. foliis ovatis petiolatis, staminibus corolla brevioribus.* *Knigge de menth. piper. diff. ic. Jungh. pl. off. ic. t. 10.*

- punctata. 14. *M. pedunculis dichotomis, foliis ovatis dentatis glabris punctuatis.* *Herit. fert. angl. p. 20. t. 23.*

- canariensis. 15. *M. pedunculis dichotomis, staminibus corolla brevioribus, foliis ovatis crenatis subtus villosis, caule arborescente.* *Pluckn. alm. t. 317. f. 2.*

***** *floribus verticillatis.*

- fativa. 16. *M. foliis ovatis acutiusculis ferratis, staminibus corolla longioribus.* *Flor. dan. t. 794.*

- gentilis. 17. *M. foliis ovatis acutis ferratis, staminibus corolla brevioribus.* *Flor. dan. t. 736.*

- arvensis. 18. *M. foliis ovatis acutis ferratis, staminibus corollam æquantibus.* *Flor. dan. t. 512.*

- Pulegium. 19. *M. foliis ovatis obtusis subcrenatis, caulibus subteretibus repentibus, staminibus corolla longioribus.* *Blackw. herb. t. 302.*

- austriaca. 20. *M. foliis subovatis villosis, corollæ laciniis omnibus obtusis stamina superantibus.* *Jacq. flor. austr. 5. t. 430.*

- exigua. 21. *M. foliis lanceolato-ovatis glabris acutis integerrimis.* *Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 38.*

- cahirina. 22. *M. foliis ovato-lanceolatis acutis ferratis serraturis descendens.* *Forsk. fl. æg. arab. p. 213.*

- canadensis. 23. *M. foliis lanceolatis ferratis petiolatis pilosis, staminibus corollam æquantibus.*

cervina. 24. *M. foliis linearibus, bracteis palmatis, staminibus corolla longioribus. Blackw. herb. t. 304.*

1236. *PERILLA. Calicis lacinia suprema brevissima. Stamina distantia. Stili 2 connexi.*

ocymoides. 1. *PERILLA. Arduin. spec. 2. t. 13.*

714. *GLECOMA. Cal. 5fidus. Antherarum singula paria in formam crucis conniventia.*

hederaeum. 1. *GLECOMA. Flor. dan. t. 789.*

716. *LAMIUM. Cor. labium superius integrum, fornicatum: labium inferius obcordatum; faux utrinque dente setaceo.*

Orvala. 1. *L. foliis cordatis inæqualiter arguteque ferratis, corollis fauce inflata, caulibus coloratis. Scop. flor. carn. ed. 2. t. 27. β) Orvala garganica. Sp. pl. p. 807. Michel. n. pl. gen. t. 17.*

lævigatum. 2. *L. foliis cordatis rugosis, caule lævi, calicibus glabris longitudine tubi corollæ. Sabb. h. rom. 3. t. 34.*

rugosum. 3. *L. foliis cordatis acutis rugosis caulibusque pilosis, verticillis multifloris: faucis dente unico setaceo. Bocc. mus. p. 35. t. 23.*

garganicum. 4. *L. foliis cordatis pubescentibus, corollis fauce inflata: tubo recto dente utrinque gemino. Till. h. pis. t. 34. f. 2.*

maculatum. 5. *L. foliis cordatis acuminatis, verticillis decemfloris. Col. ecphr. 1. t. 192.*

album. 6. *L. foliis cordatis acuminatis ferratis petiolatis, verticillis vigintifloris. Flor. dan. t. 594.*

bifidum. 10. *L. foliis cordatis acuminatis, corollæ galea bifida: lacinis divaricatis. Cyrill. pl. rar. Neap. fasc. 1. t. 7. an hujus generis?*

- purpureum. 7. *L. foliis cordatis obtusis periolatis. Flor. dan. t. 523.*
 molle. 8. *L. foliis periolatis subdentatis : inferioribus cordatis ; superioribus ovatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 297.*
 multifidum. 9. *L. foliis multipartitis. Commel. rar. t. 26.*

717. GALEOPSIS. *Cor.* labium superius subcrenatum, fornicatum, inferius trifidum : faux utrinque dente obtusiusculo concavo acuta.

Ladanum. 1. *G. verticillis omnibus remotis, calicibus campanulatis pubescentibus : dentibus lineari-setaceis divergentibus longioribus. Mant. p. 411.*

grandiflora. 2. *G. verticillis omnibus remotis, calicibus tubulosis hirsutissimis ; dentibus lanceolato-acuminatis brevioribus rectis. Riv. monop. t. 24.*

Tetrahit. 3. *G. verticillis summis subcontiguis, calicibus ventricosis : dentibus longissimis setaceis æqualibus. Mant. p. 411. Riv. monop. t. 44.*

cannabina. 4. *G. verticillis summis subcontiguis, calicibus tubulosis : dentibus brevioribus linearibus inæqualibus ; tribus majoribus. Rivin. monop. t. 45.*

POLLICHIA. *Corollæ* labium superius integrum, fornicatum ; faux absque dentibus.

Galeobdo- 1. *P. calicibus pungentibus, corollæ labio inferiore trifido, lon. foliis omnibus cordatis dentatis petiolatis. Syst. nat. XII. 2. p. 394. Galeopsis Galeobdolon. Knorr del. hort. I. t. N. 9. n. 1.*

amplexicaulis. 2. *P. calicibus inermibus, corollæ labio inferiore bifido, foliis caulinis sessilibus rotundatis incis : radicalibus petiolatis cordato-lobatis. Syst. nat. XII. 3. p. 393. Lamium amplexicaule. Flor. dan. t. 752.*

718. *BETONICA*. *Cal.* aristatus. *Corollæ* labium superius erectum planum : tubus cylindricus.

- officina- 1. *B.* spica interrupta : corollæ galea integra ; labii lacinia
lis. intermedia emarginata, calicibus glabriusculis. *Flor. dan.* 1. 726.
- incana. 2. *B.* spica interrupta : corollæ galea bifida ; labii lacinia intermedia crenata, tubo tomentoso incurvo. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 299.
- stricta. 3. *B.* spica oblonga : corollæ galea integra ; labii lacinia intermedia crenato-undulata calicibus pilosis. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 299.
- orienta- 4. *B.* spica integra : corollæ labii lacinia intermedia integer-
lis. rima.
- alopecu- 5. *B.* spica basi foliosa : corollæ galea bifida. *Jacq. flor. aust.* 1. 1. 78.
- hirsuta. 6. *B.* spica basi foliosa : corollæ galea integra. *Mant. p.* 248. *Murr. comm. Goett.* 1779. 2. p. 13. 1. 3.
- heraclea. 7. *B.* calicibus lanatis : dentibus filiformibus, foliis lanceo-
latis nudis. *Mant. p.* 83.

719. *STACHYS*. *Corollæ* labium superius fornicatum ; inferius lateribus reflexum : lacinia intermedia majore emarginata. *Stamina* deflorata versus latera reflexa.

- spinosa. 1. *St.* ramulis spina terminatis. *Morif. hist. pl.* 3. 1. 10. f. 9.
- glutinosa. 2. *St.* ramis ramosissimis, foliis lanceolatis glabris.
- patens. 3. *St.* ramosissima, ramis filiformibus patentibus, foliis lanceolatis serratis glabris, floribus subverticillatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 83.
- maritima. 4. *St.* foliis cordatis obtusis tomentosis crenatis, bracteis oblongis integerrimis. *Mant. p.* 82. *Jacq. h. Vind.* 1. 1. 70.
- palæstina. 5. *St.* floribus subspicatis, foliis lanceolatis sessilibus tomentosis rugosis integerrimis, calicibus mucicis. *Sp. pl.* p. 1674. *Bocc. mus.* 2. 1. 109. 112.

- orientalis. 6. St. foliis tomentosis ovato-lanceolatis : floralibus verticillo brevioribus.
- recta. 7. St. verticillis subspicatis, foliis cordato-ellipticis crenatis scabris, caulibus adscendentibus. *Mant. p. 82. Jacq. fl. austr. 4. t. 359.*
- æthiopica. 8. St. verticillis bifloris. *Mant. p. 82. Pluckn. alm. t. 315. f. 3.*
- palustris. 9. St. verticillis subsexflores, foliis lineari-lanceolatis semiamplexicaulibus sessilibus. *Curt. flor. Lond. t. 228.*
- Javandulifolia. 24. St. verticillis sexfloris hirsutissimis, foliis lanceolatis integerrimis lineatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 42.*
- sylvatica. 10. St. verticillis sexfloris, foliis cordatis petiolatis. *Curt. flor. Lond. t. 283.*
- arvensis. 11. St. verticillis sexfloris, foliis obtusis nudiusculis, corollis longitudine calicis, caule debili. *Curt. flor. Lond. t. 246.*
- rugosa. 12. St. verticillis sexfloris, foliis lanceolatis basi attenuatis tomentosis rugosis serratis, calicibus muticis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 303.*
- annua. 13. St. verticillis sexfloris, foliis ovato-lanceolatis trinerviis lævibus petiolatis, caule erecto. *Mant. p. 411. Jacq. flor. austr. 4. t. 360.*
- hirta. 14. St. verticillis sexfloris, caulibus prostratis, corollæ labio superiori bifido divaricato reflexo.
- canariensis. 15. St. verticillis sexfloris, foliis cordatis villosis crenatis, caulibus suberectis, calicibus fructiferis campanulato-patentissimis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 48.*
- circinata. 16. St. verticillis sexfloris, foliis cordato-rotundatis crenatis. *Herit. stirp. nov. 3. p. 51. t. 26.*
- heraclea. 23. St. hirsuta, verticillis decemfloris, foliis atro-virentibus elliptico-lanceolatis. *Allion. flor. pedem. t. 84. f. 1.*
- cretica. 17. St. verticillis tringentis, calicibus pungentibus, caule hirsuto. *Walth. hort. t. 19.*
- lanata. 18. St. verticillis multifloris, foliis lanatis subcrenulatis, caulibus basi procumbentibus radicanibus. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 5).*
- intermedia. 19. St. verticillis multifloris, calicibus subpungentibus, foliis oblongis subcordatis crenatis, caule sublanato. *Ait. hort. Kew. 2. p. 301.*

- germanica. 20. St. verticillis multifloris, foliorum ferraturis imbricatis, caule lanato. *Flor. dan. t. 684. Jacq. flor. austr. 4. t. 319.*
- alpina. 21. St. verticillis multifloris, foliorum ferraturis apice cartilagineis, corollis tubo plano. *Sabb. h. rom. 3. t. 41.*
- latifolia. 22. St. verticillis multifloris subspicatis: galea bifida; laciniis acutis, foliis latis cordatis rugosis pilosis. *Alt. hort. Kew. 2. p. 303.*

720. **BALLOTA.** *Cal. hypocrateriformis, 5 dentatus, 10 striatus. Cor. labium superius crenatum, concavum.*

- nigra. 1. B. foliis cordatis indivisis ferratis, calicibus acuminatis. *Blackw. herb. t. 136.*
- alba. 2. B. foliis cordatis indivisis ferratis, calicibus subtruncatis; an verè distincta a nigra?
- suaveolens. 3. B. foliis cordatis, pedunculis axillaribus folitariis, calicibus truncatis: aulis linearibus. *Sabb. h. rom. 3. t. 42.*
- lanata. 4. B. foliis palmatis dentatis, caule lanato. *Gmel. flor. sib. 3. t. 42.*
- disticha. 5. B. verticillis dimidiatis bipartitis semispicatis. *Mant. p. 83. Burm. zeyl. t. 71. f. 1.*

721. **MARRUBIUM.** *Cal. hypocrateriformis, rigidus, 10 striatus. Cor. labium superius 2fidum, lineare, rectum.*

* *calicibus 5dentatis.*

- Alysson. 1. M. foliis cuneiformibus quinquedentatis plicatis, verticillis involucrio destitutis. *Morif. hist. pl. 3. t. 10 f. 12.*
- plicatum. 2. M. foliis semiorbicularis tomentosis rugosis plicato-lobatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 213.*
- peregrinum. 3. M. foliis ovato-lanceolatis ferratis, calicum - denticulis setaceis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 160.*
- candidissimum. 4. M. foliis subovatis lanatis superne emarginato-crenatis, calicum denticulis subulatis. *Dill. h. Elth. t. 174. f. 214.*

astracani- 5. M. foliis ovatis crenatis tomentosis rugosissimis, calicum
cum. dentibus subulatis, corollæ laciniis superioribus acutis.
Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 7.

indicum. 13. M. foliis cordatis ferratis, calicibus villosis: dentibus
subulatis. *Burm. th. zeyl. t. 71. f. 1.*

supinum. 6. M. calicum dentibus setaceis rectis villosis. *Barr. pl. rar.
ic. 685. 686.*

* * calicibus 10dentatis.

africa- 7. M. foliis cordatis subrotundis emarginato-crenatis. *Pluckn.
num. alm. t. 306. f. 2.*

crispum. 8. M. foliis cordatis subrotundis crepato-subdentatis, cali-
cibus muticis. *Sp. pl. p. 1674. Herm. par. Lugdb.
t. 200.*

vulgare. 9. M. calicum dentibus setaceis uncinatis. *Blackw. herb.
t. 479.*

hispani- 10. M. calicum limbis patentibus: denticulis acutis. *Herm.
cum. par. Lugdb. t. 201.*

Pseudodic- 11. M. calicum limbis planis villosis, foliis cordatis conca-
tamnus. vis, caule fruticoso. *Sabb. h. rom. 3. t. 47.*

acetabu- 12. M. calicum limbis tubo longioribus membranaceis: an-
losum. gulis majoribus rotundatis. *Barr. pl. rar. ic. 129.*

722. LEONURUS. *Antheræ punctis nitidis adspersæ.*

crispus. 1. L. foliis omnibus acute ferratis rugosissimis margine inæ-
qualiter reflexis: caulinis quinquelobis. *Murray
comm. Goett. 1777. p. 44. t. 4.*

Cardiaca. 2. L. foliis caulinis lanceolatis trilobis. *Flor. dan. t. 727.*

sibiricus. 3. L. foliis tripartitis multifidis linearibus obtusiusculis. *Amm.
ruth. t. 8. an varietas tatarici?*

tataricus. 4. L. foliis tripartitis laciniatis, calicibus villosis. *Mill. h.
angl. t. 80.*

Marrubias- 5. L. foliis ovatis lanceolatisque ferratis, calicibus sessilibus
trum. spinosis. *Mant. p. 412. Jacq. flor. austr. 5. t. 405.*

723, PHLOMIS. *Cal.* angulatus. *Cor.* labium superius incumbens, compressum, villosum.

* *floribus nudis.*

Nissolii. 1. Phl. foliis radicalibus cordato-sagittatis utrinque tomentosis villosis. *Mill. h. angl. t. 204.*

finensis. 2. Phl. foliis ovatis ferratis tomentoso-sericeis, calicibus verticillaris decedentatis. *Bladh. apud Retz. obs. bot. 2. p. 19.*

laciniata. 3. Phl. foliis alternatim pinnatis : foliolis lanceolatis, calicibus lanatis.

** *floribus involucreis.*

Lychni- 4. Phl. foliis lanceolatis tomentosis : floribus ovatis, involu-
tis. cris fetaceis lanatis. *Mill. h. angl. t. 203.*

zeylani- 5. Phl. foliis lanceolatis subserratis, capitulis terminalibus,
ca. calicibus octodentatis. *Rumpf amb. 6. t. 16. f. 1. β)*
Leonurus indicus. Sp. pl. p. 817.

Leonu- 6. Phl. foliis lanceolatis ferratis, calicibus decagonis decedentatis
rus. muticis, caule fruticoso. *Mant. p. 412. Knorr del. hort. 2. t. L.*

caribæa. 7. Phl. foliis ovato-lanceolatis oppositis ferratis petiolatis villosis, verticillis axillaribus multifloris, involucreis hirsutis. *Jacq. collect. 1. p. 154.*

alba. 8. Phl. ovatis ferratis villosis, calicibus quinquedentatis obliquis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 107.*

glabrata. 19. Phl. foliis ovatis ferratis, calicibus labio inferiore producto tridentato, ramis reverse pilosis. *Vahl symb. bot. 1. p. 42.*

moluccoi- 20. Phl. foliis ovatis, involucreis fetaceis, calicis labio inferiore magno rotundato membranaceo. *Forsk. fl. æg. arab. p. 107. Clinopodium fruticosum.*

Leonotis. 9. Phl. foliis ovatis obtusis subtomentosis crenatis, calicibus septedentatis aristatis, caule fruticoso. *Mant. p. 83. Mill. h. angl. t. 162.*

indica. 10. Phl. foliis ovatis pilosis, involucreis linearibus, calicibus unilabiatis obliquis.

- Samia. 11. Phl. foliis ovatis subtus tomentosis, involucris subulatis strictis tripartitis.
- Herbaventi. 12. Phl. foliis ovato-oblongis scabris, involucris fetaceis hispidis, caule herbaceo. *Sabb. h. rom.* 3. t. 17;
- martinicensis. 13. Phl. foliis ovato-oblongis villosis, involucris fetaceis, verticillis subglobosis, calicibus recurvis: laciniis superioribus subulatis longissimis. *Jacq. stirp. amer.* p. 160. t. 177. f. 75.
- alpina. 14. Phl. foliis cordatis ferratis: floralibus lanceolatis trinerviis, involucris fetaceis villosis. *Pallas nov. comm. Petrop.* 1779. 2. p. 265. t. 13.
- neptifolia. 15. Phl. foliis cordatis acutis ferratis subtomentosis, calicibus sex-vel octodentatis: dente supremo infimoque majori, caule herbaceo. *Suppl. p.* 274. *Herm. par. Lugdb.* t. 117.
- tuberosa. 16. Phl. foliis cordatis scabris, involucris hispidis subulatis, caule herbaceo. *Buxb. cent.* 1. t. 6. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 5. t. 66. f. 9.
- purpurea. 17. Phl. foliis cordatis oblongis tomentosis, involucris linearibus obtusis calice brevioribus, caule suffruticoso. *Pluckn. alm.* t. 57. f. 6.
- fruticosa. 18. Phl. foliis subrotundis tomentosis crenatis, involucris lanceolatis, caule fruticoso. *Sabb. h. rom.* 3. t. 15. *β) Dill. h. Elth.* t. 237. f. 306.

724. MOLUCCELLA. *Cal.* ampliatus, corolla latior, spinosus. *Sem.* 3quetra.

- lavis. 1. M. calicibus campanulatis subquinquedentatis: denticulis æqualibus. *Sabb. h. rom.* 3. t. 45. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 5. t. 66. f. 10.
- spinosa. 2. M. calicibus ringentibus octodentatis. *Sabb. h. rom.* 3. t. 46.
- frutescens. 3. M. calicibus infundibuliformibus quinquefidis, corollis calice longioribus. *Burm. ind.* t. 38. f. 2.
- tuberosa. 4. M. calicibus infundibuliformibus patentissimis sexdentatis corolla duplo brevioribus. *Pallas it.* 3. p. 738. t. T. f. 1-3.

725. CLINOPODIUM. *Stamina curvata : antheris conniventibus.*

- vulgare. 1. Cl. capitulis subrotundis hispidis, bracteis setaceis *Sabb. h. rom. 3. t. 65. β) Sabb. h. rom. 3. t. 66. γ) Mill. ic. t. 95.*
- rugosum. 2. Cl. capitulis axillaribus pedunculatis explanatis radiatis, foliis rugosis. *Pluckn. phyt. t. 222. f. 7.*
- incanum. 3. Cl. foliis subtus tomentosis, verticillis explanatis bracteis lanceolatis. *Pluckn. mant. t. 344. f. 7.*
- martini- 4. Cl. foliis ovato-oblongis basi attenuatis, verticillis
cenfe. globosis : bracteis setaceis. *Jacq. stirp. amer. piñ. t. 261. f. 45.*

726. ORIGANUM. *Strobilus 4gonus, spicatus ; calices colligens.*

- ægyptia- 1. O. foliis carnosis tomentosis, spicis nudis. *Morif. hist. cum. pl. 3. t. 3. f. ult.*
- Dictam- 2. O. foliis inferioribus tomentosis, spicis nutantibus.
nus. *Blackw. herb. t. 462.*
- spyleum. 3. O. foliis omnibus glabris, spicis nutantibus. *Morif. hist. pl. 3. t. 4. f. 2.*
- creticum. 4. O. spicis aggregatis longis prismaticis rectis : bracteis membranaceis calice duplo longioribus.
- bengalen- 5. O. foliis ovatis dentatis, spicis imbricatis lanuginosis :
se. bracteis ovatis. *Burm. ind. t. 38. f. 3.*
- fmyinæum. 5. O. foliis ovatis acutis serratis, spicis congestis umbellatim fastigiatis.
- Tourne- 6. O. spicis tetragonis : bracteis subrotundis maximis.
fortii. *Tournef. it. I. p. 240. ic.*
- heracleo- 7. O. spicis longis pedunculatis aggregatis : bracteis
ticum. longitudine calicum. *Lob. ic. 492.*
- vulgare. 8. O. spicis subrotundis paniculatis conglomeratis : bracteis calice longioribus ovatis. *Flor. dan. t. 638.*
- Onites. 9. O. spicis oblongis aggregatis hirsutis, foliis cordatis tomentosis. *Bocc. musc. 2. t. 38.*
- syriacum. 10. O. spicis longis ternatis pedunculatis villosis, foliis ovatis villosis. *Lob. ic. 499.*

- Maru. 11. *O. spicis hirsutis, foliis ovatis tomentosis sessilibus.*
Alp. exot. t. 288.
- Majorana. 12. *O. foliis ovatis obtusis, spicis subrotundis compactis pubescentibus.* *Zorn pl. med. ic. t. 41. β) Sabb. h. rom. 3. t. 78.*
- clinopodioides. 13. *O. capitulis rotundatis verticillatis terminalibusque, floribus sessilibus, foliis cordato-ovatis subpetiolatis glabris.* *Walt. flor. carol. p. 165.*
- fleuosum. 14. *O. capitulis axillaribus : floribus sessilibus, caule flexuoso, foliis sublinearibus.* *Walt. flor. carol. p. 165.*
an distincta hujus generis species?

727. THYMUS. *Cal. 2labiatus : faux villis clausa.*

- Serpylum. 1. *Th. floribus capitatis, caulibus repentibus, foliis planis obtusis basi ciliatis.* *Zorn pl. med. ic. t. 17. β) Sabb. h. rom. 3. t. 69.*
- cephalotus. 2. *Th. capitulis imbricatis magnis, bracteis ovatis, foliis lanceolatis.* *Barr. pl. rar. ic. 787.*
- villofus. 3. *Th. capitulis imbricatis magnis, bracteis dentatis, foliis setaceis pilosis.*
- virginicus. 4. *Th. capitulis terminalibus, caule erecto, foliis lanceolatis.* *Syst. nat. XII. 3. p. 389. Satureja virginiana. Pluckn. alm. t. 54. f. 2.*
- numidicus. 5. *Th. floribus capitato-spicatis hirsutis, foliis linearibus glabris integerrimis, bracteis basi latiusculis.* *Poir. voy. en Barb. 2. p. 187.*
- vulgaris. 6. *Th. erectus, foliis revolutis ovatis, floribus verticillato-spicatis.* *Blackw. herb. t. 211. β) Sabb. h. rom. 3. t. 68.*
- Zygis. 7. *Th. floribus verticillato-spicatis, caule suffruticoso erecto, foliis linearibus basi ciliatis.* *Barr. pl. rar. ic. 777.*
- Acinos. 8. *Th. floribus verticillatis, pedunculis unifloris, caulibus erectis subramosis, foliis acutis serratis.* *Balliard herb. Franc. t. 318.*
- Mastichina. 9. *Th. floribus verticillatis : calicibus lanuginosis; dentibus setaceis villosis.* *Mant. p. 413. Blackw. herb. t. 134.*
- Tragorianum. 10. *Th. floribus verticillatis, caule fruticoso erecto, foliis hispidis acuminatis.* *Mant. pl. 84. Alp. exot. t. 78.*

- indicus. 16. Th. spicis verticillato-interruptis, caulibus erectis. *Burm. ind.*
- pannonicus. 17. Th. verticillis ad apicem ramorum congestis, foliis ovatis cauleque hirsutis. *Bauh. hist. pl. 3. p. 267.*
- alpinus. 11. Th. verticillis sexfloris, foliis obtusiusculis concavis subserratis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 97.*
- Piperella. 12. Th. pedunculis multifloris lateralibus, foliis ovatis obtusis glabris nervosis integerrimis. *Barr. pl. rar. ic. t. 694.*
- Brownei. 13. Th. floribus pedunculatis axillaribus, foliis orbiculatis crenatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 89.*
- imbricatus. 14. Th. floribus axillaribus solitariis sessilibus, caulibus decumbentibus imbricatis, foliis ovatis acutis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 108.*
- filiformis. 15. Th. floribus axillaribus solitariis pedunculatis, foliis cordatis acutis integerrimis petiolatis, caulibus filiformibus decumbentibus. *Ait. hort. Kew. 2. p. 313.*

728. MELISSA. *Cal.* aridus, angulatus : labio superiori reflexo-patente. *Cor.* labium superius subfornicatum, 2fidum ; inferius lobo medio cordato.

- Nepeta. 1. M. pedunculis axillaribus dichotomis foliis longioribus, caule adscendente hirsuto. *Giseck. ic. fusc. 1. n. 14. B) Riv. monop. t. 47. Faux villis clausa ; an thymus ?*
- grandiflora. 2. M. pedunculis axillaribus dichotomis longitudine florum. *Best. h. Eyst. æst. 7. t. 7. f. 1.*
- Calamintha. 3. M. pedunculis axillaribus dichotomis longitudine florum. *Blackw. herb. t. 166.*
- officinalis. 4. M. racemis axillaribus verticillatis : pedicellis simplicibus. *Blackw. herb. t. 27.*
- cretica. 5. M. racemis terminalibus : pedunculis solitariis brevissimis. *Barr. rar. pl. ic. 1166.*
- fruticosa. 6. M. ramis attenuatis virgatis, foliis subtus tomentosis, caule fruticoso.

729. DRACOCEPHALUM. Cor. faux inflata : labium superius fornicatum.

* floribus spicatis:

virginia- 1. Dr. foliis lineari-lanceolatis serratis, floribus confertis:
num. Sabb. h. rom. 3. t. 26.

denticu- 2. Dr. foliis obovato-lanceolatis superne denticulatis, flo-
latum. ribus remotis. Ait. hort. Kew. 2. p. 317.

canariense. 3. Dr. foliis compositis. Sabb. h. rom. 3. t. 27.

pinnatum. 4. Dr. foliis cordatis pinnato-lobatis. Gmel. flor. sib. 3.
t. 52.

Ruyschia- 5. Dr. foliis bracteisque lanceolatis indivisis muticis. Flor.
na. dan. t. 121.

austria- 6. Dr. foliis bracteisque linearibus partitis spinosis.
cum.

peregrini- 7. Dr. floribus subspicatis, foliis caulinis ovato-oblongis
num. incis, bracteis lineari-lanceolatis denticulato-spinosis.

** floribus verticillatis.

sibiricum. 8. Dr. floribus subverticillatis : pedunculis bifidis secundis,
foliis cordato-oblongis acuminatis nudis. Gmel. flor.
sib. 3. t. 51.

Moldavi- 9. Dr. bracteis lanceolatis : ferraturis capillaceis. Blackw.
ca. herb. t. 551.

canes- 10. Dr. bracteis oblongis : ferraturis spinosis, foliis subto-
cens. mentosis. Mill. h. angl. t. 129.

peltatum. 11. Dr. bracteis orbiculatis ferrato-ciliatis. Kniph. bot. orig.
cent. 8. n. 35.

grandiflo- 12. Dr. foliis crenatis : radicalibus cordatis ; caulinis orbi-
rum. culatis sessilibus, bracteis acuminato-dentatis. Suppl.
p. 274. Laxmann act. Petrop. 1770. t. 29. f. 3.

nutans. 13. Dr. bracteis oblongis ovatis integerrimis, corollis ma-
jusculis nutantibus. Gmel. flor. sib. 3. t. 49.

thymiflo- 14. Dr. bracteis oblongis ovatis integerrimis, corollis vix
rum. calice majoribus. Gmel. flor. sib. 3. t. 50. Gaertn. de
fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 8.

730. HORMINUM. *Cal.* campanulatus : laciniis 4 subæqualibus ; 5ta majore emarginata. *Corollæ* labium superius concavum.

pyrenai- 1. HORMINUM. *Jacq. h. Vind. 2. t. 183.*
cum.

831. MELITTIS. *Cal.* tubo corollæ amplior. *Cor.* labium superius erectum integrum ; inferius trifidum. *Antheræ* cruciatæ.

Melisso- 1. MELITTIS. *Jacq. flor. austr. 1. t. 26.*
phyllum.

732. OCYUM. *Cal.* labio superiore rotundato ; inferiore 4fido. *Cor.* resupinata alterum labium 4fidum, alterum indivisum. *Filamenta* exteriora basi processum emittentia.

chrysiflo- 1. O. floribus paniculato-fasciculatis, caule ramosissimo.
rum. *Mant. p. 84. Jacq. h. Vind. 3. t. 72.*

inflexum. 2. O. panicula terminali racemosa, caule ramisque flexuosis.
Thunb. flor. jap. p. 249.

inodo- 33. O. racemis paniculatis, foliis ovalibus denticulatis.
rum. *Burm. th. zeyl. t. 80. f. 2.*

rugosum. 3. O. racemis terminalibus, foliis ovatis acutis ferratis
subtus rugosis. *Thunb. flor. jap. p. 249.*

crispum. 4. O. racemis terminalibus, foliis ovatis ferratis crispis,
calicibus hispidis. *Thunb. flor. jap. p. 248.*

serphylli- 5. O. racemis terminalibus, foliis oblongo-cuneatis acutius-
folium. culis complicatis subtus scabris. *Forsk. flor. æg. arab.*
p. 110.

acutum. 6. O. racemis filiformibus, foliis ovatis acuminatis ferratis,
bracteis hirtis. *Thunb. flor. jap. p. 248.*

- Plectan- 34. *O. racemis erectis : pedicellis ramosis ; nectario gibbo,*
thrus. foliis cordato-ovatis acuminatis ferratis. *Vahl symb.*
bot. 1. p. 43.
- satella- 7. *O. racemis erectis, pedicellis ramosis, corollis falcatis,*
rioides. *Mant. p. 84. Rumpf amb. 5. t. 101.*
- polysta- 8. *O. racemis aphyllis apice nutantibus : corollis quadrifidis.*
chyon. *Mant. p. 567. Murray comm. Goett. 1772. t. 3.*
- punctula- 9. *O. racemis simplicibus erectis, foliis ovatis subtus punctatis.*
tum. *Thunb. flor. jap. p. 249.*
- gratissi- 10. *O. racemis teretibus, caule suffruticoso, foliis lanceolato-*
mum. *ovatis. Mant. p. 414. Burm. zeyl. t. 80. f. 1.*
- america- 11. *O. racemis teretibus, caule subherbaceo, foliis sublan-*
num. *ceolatis acuminatis subserratis. Jacq. h. Vind. 3. t. 86.*
- hadiense. 12. *O. racemis aphyllis : nectario gibbo, caule æquali. Forsk.*
flor. æg. arab. p. 109.
- virgatum. 13. *O. racemis verticillatis virgatis, foliis oblongis ferratis.*
Thunb. flor. jap. p. 250.
- verticil- 14. *O. racemo elongato nudo : floribus verticillato-quaternis*
latum. *pedunculatis, foliis ovatis obtusis. Suppl. p. 276.*
- album. 15. *O. racemorum verticillis approximatis : nubilibus tetra-*
gonis, corollis crenatis, foliis ovatis obtusis. Mant.
p. 85.
- Zatarhen- 16. *O. racemis bracteatis, nectario gibbofo, foliis ovatis*
di. *carnosis. Forsk. flor. æg. arab. p. 109. an cum Plect-*
anthro & hadiensi distincti generis ?
- filamen- 17. *O. foliis ovatis ferratis, genitalibus longissimis, caule*
tosum. *fruticoso. Forsk. flor. æg. arab. p. 103. Herit. stirp.*
nov. 4. t. 43.
- prostra- 18. *O. caulibus prostratis, foliis ellipticis lineatis. Mant.*
tum. *p. 566.*
- puncta- 19. *O. caule herbaceo hirto, floribus spicatis, nectario gib-*
tum. *bofo. Suppl. p. 275. Herit. stirp. nov. 4. p. 87. t. 42.*
- frutico- 20. *O. caule fruticoso lævigato, racemis compositis, pedan-*
sum. *culis tripartitis, nectario calcarato. Herit. stirp. nov. 4.*
p. 85. t. 41. an cum punctato distinctum genus constituit ?
- tenuiflo- 21. *O. spicis filiformibus, bracteis cordatis reflexis concavis,*
rum. *foliis ovato-oblongis serratis. Burm. zeyl. t. 70. f. 2.*

- capitella- 22. O. floribus aggregatis, foliis ovatis; petiolis lateralibus
tum. *Suppl. p.* 276.
- monacho- 23. O. staminibus edentulis: alternis basi barbatis. *Mant.*
rum. *p.* 85.
- Basilicum. 24. O. foliis ovatis glabris, calicibus ciliatis. *Blackw. herb.*
t. 104.
- salinum. 25. O. foliis ovatis glabris, caule geniculato. *Molin. hist.*
nat. Chil. p. 116.
- minimum. 26. O. foliis ovatis integerrimis. *Sabb. h. rom. 3. t.* 85.
- menthoi- 27. O. foliis lineari-lanceolatis ferratis.
des.
- sanctum. 28. O. foliis oblongiusculis obtusis ferratis-undulatis, caule
hirsuto, bracteis cordatis. *Mant. p.* 85.
- Vaalæ. 29. O. caule tetragono brachiato, calicibus pilosis. *Forsk.*
flor. æg. arab. p. 111.
- holoferi- 30. O. foliis ovato-acuminatis tomentosis undulatis mol-
ceum. libus, calicis labio inferiore quinquedentato semina te-
gente, bracteis persistentibus. *Medic. ad. palat. 4.*
phys. p. 199. *t.* 7.
- melle. 31. O. foliis ovatis cordatis acutis ferratis rugosis: sinubus
clausis, bracteis subrotundo-cuneiformibus. *Ait. hort.*
Kew. 2. p. 322.
- zeylani- 23. O. foliis ellipticis planis nudis nitidis duris, calicis labio
cum. inferiore quinquedentato semina tegente, bracteis de-
ciduis. *Medic. ad. palat. 4. phys. p.* 197. *t.* 6.

733. TRICHOSTEMA. Cor. labium superius fal-
catum. Stamina lon-
gissima.

- dichoto- 1. Tr. staminibus longissimis exsertis, foliis lanceolatis.
mum.
- lineare. 2. Tr. staminibus exsertis, foliis linearibus. *Walt. flor.*
Carol. p. 164.
- brachia- 3. Tr. staminibus brevibus inclusis. *Dill. h. Elth. t.* 285.
tum. *f.* 367.

734. SCUTELLARIA. *Calix* ore subintegro : post
florescentiam clauso,
operculato.

- orientalis. 1. *Sc. foliis incisis subtus tomentosis, spicis rotundato-tetragonis. Tournef. is. 3. t. 306.*
- albida. 2. *Sc. foliis subcordatis ferratis rugosis opacis, spicis secundis : bracteis ovatis. Mant. p. 248. Sabb. h. rom. 3. t. 29.*
- peregrina. 3. *Sc. foliis subcordatis ferratis, spicis elongatis secundis. Col. ecphr. 1. t. 189.*
- Columnæ. 18. *Sc. villosa, foliis cordatis, caule erecto brachiato, floribus racemosis internodio longioribus. Allion. flor. pedem. t. 84. f. 2.*
- lupulina. 4. *Sc. foliis cordatis inciso-ferratis acutis glabris, spicis imbricatis rotundato-tetragonis.*
- alpina. 5. *Sc. foliis cordatis inciso-ferratis crenatis, spicis imbricatis rotundato-tetragonis. Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 87.*
- cretica. 6. *Sc. villosa, foliis cordatis obtusis obtuseque ferratis, spicis imbricatis : bracteis seraceis.*
- altissima. 7. *Sc. foliis cordato-oblongis acuminatis ferratis, spicis subnudis.*
- purpurea. 8. *Sc. foliis cordato-ovatis dentatis petiolatis, racemis nudis terminalibus, corollæ labio utroque trifido. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 89.*
- havanensis. 9. *Sc. foliis cordato-ovatis crenatis, floribus solitariis axillaribus, corollæ labio utroque trifido. Jacq. stirp. amer. pict. t. 165.*
- minor. 10. *Sc. foliis cordato-ovatis subintegerrimis, floribus axillaribus. Curt. flor. Lond. t. 283.*
- caroliniana. 11. *Sc. foliis cordato-ovatis obtuse ferratis, spicis terminalibus subhirsutis. Walt. flor. carol. p. 163.*
- galericulata. 12. *Sc. foliis cordato-lanceolatis crenatis, floribus axillaribus. Flor. dan. t. 637.*
- lateriflora. 13. *Sc. foliis cordato-lanceolatis lævibus carina scabris, racemis lateralibus foliosis.*
- hyssopifolia. 14. *Sc. foliis lanceolatis. Mant. p. 414.*

- ovata. 19. Sc. foliis ovatis, floribus axillaribus. *Hill. hort. Kew.* t. 8.
- hastifolia. 15. Sc. foliis integerrimis : inferioribus hastatis ; superioribus sagittatis. *Riv. monop.* t. 77.
- integrifolia. 16. Sc. foliis sessilibus ovatis : inferioribus obsolete serratis ; superioribus integerrimis. *Pluckn. alm.* t. 313. f. 4.
- indica. 17. Sc. foliis subovatis crenatis petiolatis, racemis nudiusculis. *Pluckn. amalth.* t. 441. f. 1.

GLANDULARIA. *Cal.* tubulatus : ore obliquo 5-fido, fetaceo. *Germ.* 4partitum. *Stigma* 2fidum : glandula inter binas lacini-
nias.

caroli- 1. GLANDULARIA. *Walt. flor. carol.* p. 164.
nienfis.

735. PRUNELLA. *Filamenta* 2furca : altero apice
antherifera. *Stigma* 2fidum.

- indica. 7. Pr. foliis oblongis superne crenatis, spicis capitatis : bracteis ciliatis. *Burm. ind.*
- vulgaris. 1. Pr. foliis omnibus ovato-oblongis serratis petiolatis, calicibus labio superiore truncato subtridentato. *Blackw. herb.* t. 24.
- grandiflora. 2. Pr. foliis omnibus ovato-oblongis subferratis, calicis labio superiore profunde trilobo. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 377.
- intermedia. 3. Pr. foliis inferioribus sinuato-dentatis : superioribus integris dentatis, calicibus summis coloratis. *Linck. Ann. Naturg.* 1. p. 32.
- laciniata. 4. Pr. foliis ovato-oblongis petiolatis : inferioribus sinuato-dentatis : supremis laciniatis. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 378.
- hyssopifolia. 5. Pr. foliis lanceolatis integerrimis sessilibus, caule erecto basi procumbente. *Morif. hist. pl.* 3. t. 5. f. 7.
- parvisflora. 6. Pr. foliis petiolatis ovato-lanceolatis subdentatis, spica sessili : floribus vix bracteas superantibus. *Poir. voy. en Barbar.* 2. p. 188.

736. CLEONIA, *Filamenta* 2furca : apice altero
antherifera. *Stigmata* 4.

lusitani- 1. CLEONIA. *Mant. p. 414. Mill. h. angl. t. 70. Gaertn.*
ca. *de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 7.*

737. PRASIUM, *Sem. epidermide molli baccata,*

majus. 1. Pr. foliis ovato-oblongis ferratis. *Sabb. h. rom. 3. t. 37.*
Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 12.

minus. 2. Pr. foliis ovatis : crena utrinque duplici.

cocci- 3. Pr. foliis subovatis. *Walt. flor. carol. p. 166.*
neum.

purpu- 4. Pr. foliis lanceolatis sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 166.*
reum.

incarna- 5. Pr. foliis subamplexicaulibus lanceolato-oblongis. *Walt.*
tum. *flor. carol. p. 165.*

738. PHRYMA, *Semen* 1, calice tectum.

Leptost- 1. Phr. foliis ovatis ferratis petiolatis, calice monophylla
chyon. quinquefido. *Suppl. p. 277. Pluckn. amalth. t. 380.*
f. 5. Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 75. f. 10.

caroli- 2. Phr. foliis sessilibus obovato-oblongis ferratis. *Walt.*
nienfe. *flor. carol. p. 166.*

A N G I O S P E R M I A.

1408. CASTILLEJA. *Cal.* 1phyllus tubulosus ;
anterior longitudinaliter
fissus. *Cor.* ringens :
Labium inferius glan-
dulis 2. *Capsf.* 2locularis ;
dissepimento contrario.

fisso- 1. C. foliis apice pinnato-incisis. *Suppl. p. 293. Mutis ameri-*
lia. *1. t. 11. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 40.*

integri- 2. C. foliis lineari-lanceolatis integris. *Mutis amer. 1. t.*
folia. *12. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 39.*

TALIGALEA. *Cal.* 1phyllus, 4-5dentatus. *Cor.* infundibuliformis : tubo longo 5angulari. *Antheræ* basi 2fidæ, *Stigm.* 2. *Bacca* 1locularis, 2-pyrena : officulis 1spermis.

campes- I. TALIGALEA. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 625. t. 252. *utrum*
tris. *distincti generis, an Amasoniæ species?*

739. **BARTSIA.** *Cal.* 2lobus, emarginatus, apice coloratus. *Cor.* calice minus colorata; labio superiore longiore. *Caps.* 2locularis.

coccinea. I. *B. foliis alternis linearibus utrinque bidentatis. Pluckn. alm.* t. 102. f. 5.

pallida. 2. *B. foliis alternis lanceolatis integerrimis : floralibus ovatis dentatis. Gmel. flor. sib.* 3. t. 42.

viscosa. 3. *B. foliis superioribus alternis serratis, floribus distantibus lateralibus. Pluckn. alm.* t. 27. f. 5.

alpina. 4. *B. foliis oppositis cordatis obtuse serratis. Flor. dan.* t. 43.

Gymnan- 5. *B. diandra, foliis radicalibus binis petiolatis, caule sub-*
dra. *diphyлло unispicaro : spica lineari obtusa, verticillis bracteatis coarctatis. Suppl. p.* 278. *Pall. u.* 3. t. 4. f. 1.

740. **RHINANTHUS.** *Cal.* 4fidus, inflatus. *Caps.* 2locularis, obtusa, compressa. *Semina* pauca.

orienta- I. *Rh. corollis labio superiori subulato incurvo. Tournef.*
lis. *it.* 2. p. 299. *it.*

Elephas. 2. *Rh. corollis labio superiori subulato recto. Col. ecphr.* I. t. 188.

Crista 3. *Rh. corollis labio superiori compresso breviori, calicibus*
galli. *glabris. Bulliard herb. Franc.* t. 125. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 54. f. 1.

- Alectorolophus. 4. Rh. corollarum labio superiore compresso breviori : auriculis truncatis, calicibus villosis. *Hall. hist. stirp. helv. I. p. 137. n. 314.*
- virginicus. 5. Rh. corollis fauce patentibus, foliis sinuato-dentatis.
- trifidus. 11. Rh. corollis fauce patentibus, foliis trifidis. *Buxb. cent. I. p. 5. t. 8.*
- capensis. 6. Rh. calicibus tomentosis bracteis ovatis, foliis lanceolatis dentatis. *Sp. pl. p. 879. Buchnera africana. Pluckn. alm. t. 310. f. 3.*
- Trixago. 7. Rh. calicibus hirsuto-tomentosis, foliis oppositis obtuse ferratis, caule simplicissimo. *Col. ephr. I. t. 197.*
- indicus. 8. Rh. foliis sub lanceolatis pilosis integerrimis. *Burm. ind. t. 39. f. I. β) Pluckn. alm. t. 113. f. 2.*
- maximus. 9. Rh. foliis ovato lanceolatis ferratis sessilibus; superioribus alternis, calicibus tubulosis acutis. *La Mark dict. bot. n. 10.*
- versicolor. 10. Rh. foliis subcompositis lanceolato-linearibus ferratis, ferraturis distantibus, calicibus brevibus oppositis. *La Mark dict. bot. n. 11.*

741. EUPHRASIA, *Cal.* 4fidus, cylindricus. *Antheræ* inferiores altero lobo basi spinosæ. *Capf.* 2locularis, ovato-oblonga. *Semina* pauca deorsum incumbentia.

- latifolia. 1. Eu. foliis dentato-palmatis, floribus subcapitatis. *Sabb. h. rom. 3. t. 7.*
- officina- 2. Eu. foliis ovatis lineatis argute dentatis. *Zorn pl. med. lis. ic. t. 39. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 54. f. 8.*
- rubra. 9. Eu. foliis cordato-ovatis acute ferratis, calice obtuse dentato, caule ramoso. *Hoffm. bot. Tafchenb. 1791. p. 215.*
- tricuspidata. 3. Eu. foliis linearibus tridentatis. *Pluckn. alm. t. 177. f. 1.*
- Odontites. 4. Eu. foliis linearibus: omnibus ferratis. *Flor. dan. 655.*
- lutea. 5. Eu. foliis linearibus ferratis; superioribus integerrimis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 398.*

linifolia. 6. Eu. foliis linearibus : omnibus integerrimis , calicibus glabris. *Col. ephr.* 2. t. 69.

viscosa. 7. Eu. foliis linearibus , calicibus glutinoso-hispidis. *Mant.* p. 86. *Garid. aix.* t. 78.

cuneata. 8. Eu. foliis subcuneiformibus incis. *Forst. flor. austr.* p. 43.

742. MELAMPYRUM. *Cal.* 4fidus. *Cor.* labium superius compressum : margine replicato. *Caps.* 2locularis, compressa, obliqua, hinc dehiscens. *Sem.* solitaria gibba.

cristatum. 1. *M.* spicis quadrangularibus : bracteis cordatis compactis denticulatis imbricatis. *Pluckn. alm.* t. 99. f. 2.

arvense. 2. *M.* spicis conicis laxis : bracteis dentato-setaceis coloratis. *Sabb. h. rom.* 3. t. 8. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 1.

nemorosum. 3. *M.* floribus secundis lateralibus : bracteis dentatis ; summis coloratis sterilibus, calicibus lanatis. *Flor. dan.* t. 305.

pratense. 4. *M.* floribus secundis lateralibus, foliorum conjugationibus remotis, corollis clausis. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 1.

silvaticum. 5. *M.* floribus secundis lateralibus, foliorum conjugationibus remotis, corollis hiantibus. *Flor. dan.* t. 145.

743. LATHRÆA. *Cal.* 4-5partitus. *Glandula* depressa ad angulum alterum germinis. *Capsula* 1locularis : receptaculis fungosis lateralibus.

Clandestina. 1. *L.* caule ramoso subterrestri, floribus erectis solitariis. *Morif. hist. pl.* 3. t. 16. f. 15.

Phelypæa. 2. *L.* corollis campanulato-patentibus.

Anblatum. 3. *L.* corollarum labiis indivisis.

quinquefida. 4. *L.* caule simplici, spica undique imbricata, calice corollae quinquefidis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. III.

Squama- 5. L. caule simplicissimo, corollis pendulis: labio inferiori
ria. trifido. *Flor. dan. t. 136. Gaertn. de fr. & sem. cent.*
3. t. 52. f. 3.

744. SCHWALBEA. *Cal.* 4fidus: lacinia superiore
minima; infima maxima
apice bifida. *Capsf.* 2locu-
laris: dissepimento dupli-
cato. *Semina* paleacea.

america- I. SCHWALBEA. *Mant. p. 414. Gaertn. de fr. & sem.*
na. cent. 4. t. 55. f. 3.

PATTERSONIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* infundibuli-
formis. *Capsf.* 2locularis. *Sem.*
in utrisque loculis 4imbricata.

caroli- I. PATTERSONIA. *Walt. flor. carol. p. 167.*
nienfis.

745. TOZZIA. *Cal.* 5dentatus. *Capsf.* 1locularis,
globosa, 1sperma.

alpina. I. TOZZIA. *Jacq. flor. austr. 2. t. 165.*

746. PEDICULARIS. *Cal.* 5fidus. *Capsf.* 2locularis,
mucronata, obliqua. *Se-*
mina tunicata, pauca.

palustris. I. P. caule ramoso, calicibus cristatis calloso-punctatis, co-
rollis labio obliquis. *Flor. dan. t. 225.*

silvatica. 2. P. caule ramoso, calicibus oblongis angulatis laxibus,
corollis labio cordato. *Flor. dan. t. 225.*

rostrata. 3. P. caule declinato subramoso, corollis galea rostrato-
acuminatis, calicibus cristatis subhirsutis. *Jacq. flor.*
austr. 3. t. 205.

myrio- 4. P. caule subsimplici, foliis quaternis verticillatis pinna-
phylla. rifidis: lacinis crenulatis, calicibus truncato-bilobis.
Pallas it. 3. p. 738. t. S. f. 2. B.

- Sceptrum 5. *P.* caule simplici, floribus tero-verticillatis, corollis
Caroli- clausis, calicibus cristatis, capsulis regularibus. *Flor.*
num. *dan.* t. 26.
- verticilla-6. *P.* caule simplici, foliis quaternis pinnatis. *Jacq. flor.*
ta. *austr.* 3. t. 206. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 5.
- resupina-7. *P.* caule simplici, foliis lanceolatis ferratis crenulatis,
ta. floribus resupinatis. *Gmel. flor. sib.* 3. t. 44.
- recutita. 8. *P.* caule simplici, foliis pinnatifidis ferratis, spica fo-
liosa: calicibus coloratis, corollis obtusis. *Jacq. flor.*
austr. 3. t. 258.
- flava. 9. *P.* caule simplici angulato, foliis bipinnatifidis dentatis,
spica foliosa, calicibus pentandris quinquedentatis,
galeæ mucrone truncato-emarginato. *Pall. it.* 3. p.
736. t. R. f. I. A. B.
- tristis. 10. *P.* caule simplici, corollarum galeis margine villosis.
- flammea. 11. *P.* caule simplici, foliis pinnatis retro imbricatis. *Flor.*
lapp. t. 11. f. 2.
- hirsuta. 12. *P.* caule simplici, foliis dentato-pinnatis linearibus,
calicibus hirsutis. *Flor. lapp.* t. 4. f. 3.
- rosea. 13. *P.* caule simplici, foliis pinnatis: pinnis oblongis pinnar-
tifidis, calicibus hirsutis. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* 1.
t. 40.
- incarnata. 14. *P.* caule simplici, foliis pinnatis ferratis, calicibus ro-
tundatis glabris, corollis galea uncinata acuta. *Jacq.*
flor. austr. 2. t. 140.
- cristata. 23. *P.* caule simplici, foliis pinnatis obtuse dentatis, galea
rostrata. *Hall. hist. stirp. Helv. n.* 324.
- lapponi- 15. *P.* caule simplici, foliis pinnatifidis ferratis, calicibus
ca. bifidis obtusis. *Flor. dan.* t. 2.
- comosa. 16. *P.* caule simplici, spica foliosa, corollis galea acuta
emarginata, calicibus quinquedentatis. *Allion. fl.*
pedem. t. 12. f. 1.
- foliosa. 17. *P.* caule simplici, spica foliosa, corollis galea obtusissima
integra. *Mant. p.* 80. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 139.
- canaden- 18. *P.* caule simplici, spica subfoliosa, corollis galea fetaceo-
lis. bidentata, calicibus deorsum truncatis. *Mant. p.* 86.
- tuberosa. 19. *P.* caule simplici, calicibus cristatis, corollis galea resu-
trato adnata. *Bocc. mus.* t. 8.

- striata. 20. P. caule simplicissimo, foliis pinnatifidis: laciniis linearibus ferrulatis, calicibus cylindricis quinquedentatis corolla triplo brevioribus, galea obtuse bidentata. *Pall. it. 3. p. 737. t. R. f. 2. C.*
- spicata. 21. P. caule simplicissimo rectissimo, foliis ternis verticillatis pinnatifidis: laciniis crenulatis, calicibus truncato-bilobis. *Pall. it. 3. p. 738. t. S. f. 2. B.*
- acaulis. 22. P. pedunculis radicalibus unifloris flore brevioribus, labii tripartiti lobo intermedio basi bicarinato. *Wulsen apud Jacquin coll. 1. p. 207. t. 14.*

AFZELIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata. *Capsf.* rotundata, acuminata, 2locularis, apice dehiscens polysperma: receptaculis hemisphæricis.

cassioides. 1. AFZELIA. *Walt. flor. carol. p. 171.*

747. GERARDIA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* 2labiata: labio inferiore 3partito; laciniis emarginatis, medio 2partito. *Capsf.* 2locularis, basi dehiscens.

- tuberosa. 1. G. foliis subovatis tomentosis repandis longitudine caulis. *Plum. ic. 75. f. 2.*
- glutinosa. 2. G. foliis ovatis ferratis, bracteis linearibus hispidis. *Osb. it. t. 9.*
- japonica. 3. G. foliis ovatis-inciso-pinnatifidis petiolatis, caule simplici. *Thunb. flor. jap. p. 251.*
- scabra. 4. G. hispida scabra, foliis oblongis pinnatifidis. *Suppl. p. 279.*
- pedicula-
ria. 5. G. foliis oblongis duplicato-ferratis, caule paniculato, calicibus crenatis.
- nigrina. 6. G. scabra, foliis lanceolatis inferne ferratis, caule tetragono. *Suppl. p. 278. Syst. nat. XII. 2. p. 154. Nigrina viscosa. Berg. fl. cap. t. 3. f. 4. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 55. f. 4.*
- flava. 7. G. foliis lanceolatis pinnato-dentatis, caule simplicissimo. *Pluckn. mant. t. 368.*

- delphini- 8. *G. foliis linearibus pinnatifidis, caule subramoso.*
folia.
- tubulosa. 9. *G. lævis, foliis linearibus integris acutis, tubo calice lon-*
giore. *Suppl. p. 279.*
- purpu- 10. *G. foliis linearibus integerrimis, floribus oppositis.*
rea. *Pluckn. phyt. 12. f. 2.*
- erecta. 11. *G. foliis linearibus pedunculo brevioribus, floribus axil-*
laribus. *Walt. flor. carol. p. 170.*
- terracea. 12. *G. foliis teraceis, caule ramosissimo, floribus termina-*
libus. *Walt. flor. carol. p. 170.*

748. CHELONE. *Cal. 5partitus. Rudimentum fila-*
menti quinti inter suprema
stamina. Caps. 2locularis :
dissipimento duplicato. Sem.
bracteata, membranaceo-
marginata.

- glabra. 1. *Ch. foliis petiolatis lanceolatis ferratis : summis oppositis.*
Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 54. f. 6.
- obliqua. 2. *Ch. foliis petiolatis lanceolatis ferratis oppositis. Mill.*
h. angl. t. 93. an satis distincta a glabra ?
- hirsuta. 3. *Ch. caule foliisque hirsutis. Mill. h. angl. t. 252. an*
varietas pentstemonis ?
- Pentsta- 4. *Ch. foliis amplexicaulibus, panicula dichotoma. Munt.*
mon. *p. 415. Arduin. spec. t. 5. β) Moris. hist. pl. 3. t.*
21. f. 3. an cum præcedente distincti generis ?
- ruellioi- 5. *Ch. foliis radicalibus petiolatis ovatis ferratis : caulinis*
des. *oppositis amplexicaulibus, pedunculis elongatis, cali-*
cibus ciliatis. Suppl. p. 279. nonne distincti generis
planta, rudimento filamentum quinti destituta ?

260. BRUNSFELSIA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* tubo longissimo. *Filamentum* 5tum sterile. *Cap-
sula* exterius baccata,
ilocularis, polysper-
ma : conceptaculo
maximo.

- america- 1. *Br.* foliis ellipticisacuminatis : petiolis longioribus, co-
na. rollæ tubo erecto, limbo integro. *Plum. ic.* 65.
undula- 2. *Br.* foliis lanceolato-ovatis utrinque attenuatis : petiolis
ta. brevissimis, corollæ tubo curvo, limbo undulato.
Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 90.

749. GESNERIA. *Cal.* 5fidus, germi-
ni infidens.
Cor. incurva, recurvaque.
Caps. infera; subbilocularis.

- ventrico- 1. *G.* foliis ellipticis acuminatis crenatis glabris, pedunculis
fa. subquadrifloris, calicis laciniis subulatis elongatis, co-
rollis ventricosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 90.
pulchel- 2. *G.* herbacea, foliis ternatis ovatis acutis ferratis villosis,
la. pedunculis axillaribus unifloris. *Brown. jam.* p. 270.
t. 30. f. 1.
corym- 3. *G.* foliis ovatis acuti ferratis scariosis asperis, pedunculis
bosa. multipartitis, floribus corymbosis. *Swartz nov. pl.*
gen. & sp. p. 89.
pumila. 4. *G.* acaulis, foliis ovato-cuneiformibus crenatis subsessi-
libus, pedunculis subunifloris, foliis brevioribus. *Swartz*
nov. pl. gen. & sp. p. 90.
scabra. 5. *G.* foliis ovato-lanceolatis ferratis scabris, pedunculis
axillaribus, corollis cylindricis. *Swartz nov. pl. gen.*
& sp. p. 89.
exserta. 6. *G.* foliis ovato-lanceolatis crenatis glabris, pedunculis
trifloris, genitalibus corolla duplo longioribus, cap-
sulis ovatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 89.
tomen- 7. *G.* foliis ovato-lanceolatis crenatis hirsutis, pedunculis
rosa. lateralibus longissimis corymbiferis. *Jacq. stirp. amer.*
pid. t. 261. f. 47.

- acaulis. 8. *G. foliis lanceolato-ovatis ferratis subpetiolatis terminalibus confertis, pedunculis trifloris, folio brevioribus. Sloan. hist. jam. I. t. 102. f. 1.*
- calicina. 9. *G. foliis lanceolato-ovatis acuminatis ferratis glabris, pedunculis trifloris, genitalibus corolla longioribus, calice campanulato, capsula cylindrica. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 90.*
- grandis. 10. *G. foliis lato-lanceolatis longissimis denticulatis superne hirtis subtus scabris, pedunculis terminalibus, caule arborecente. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 89.*
- humilis. 11. *G. foliis lanceolatis ferratis sessilibus, pedunculis ramosis multifloris. Sloan. hist. jam. I. t. 104. f. 2.*

750. ANTIRRHINUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* basi gibba aut calcarata. *Capsf.* 2locularis, polysperma, apice in lacinulas reflexas dehiscens.

* *corollis calcaratis.*

† *clausis.*

‡ *aphylla.*

aphyllum. 1. *A. scapo aphylo capillari. Suppl. p. 280.*

‡‡ *foliosa.*

† *foliis alternis.*

Cymbala-2. *A. foliis cordatis quinquelobis, caulibus procumbentibus. Curt. flor. Lond. t. 55.*

dalmaticum. 3. *A. foliis cordatis amplexicaulibus. Buxb. cent. I. t. 24.*

pilosum. 4. *A. foliis reniformibus pilosissimis, caulibus procumbentibus. Mant. p. 149. Jacq. obs. bot. 2. t. 48.*

reflexum. 5. *A. foliis ovatis glabris, pedunculis axillaribus: fructiferis elongatis recurvis, caule procumbente. Allion. cors. 205. f. 1.*

spuriū. 6. *A. foliis ovatis villosis, caulibus procumbentibus. Curt. flor. Lond. t. 205.*

- Elatine. 7. A. foliis hastatis, caulibus procumbentibus. *Flor. dan.* t. 426. *Silique brevissima spuria.*
- cirrho- 8. A. foliis hastatis : petiolis pāssim cirrhescentibus, caulibus patulis. *Mant. p.* 249. *Jacq. h. Vind.* I. t. 82.
- sum. .
- ægyptia- 9. A. foliis hastatis, caule erecto ramosissimo, pedunculis cum. rigescentibus.
- hirtum. 10. A. foliis lanceolaris hirtis, floribus spicatis : foliolo calicino supremo maximo. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* I. t. 30.
- genistifo- 11. A. foliis lanceolatis acuminatis, panicula virgata lium. flexuosa. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 244.
- linifo- 12. A. foliis lanceolatis trinerviis, floribus racemosis : pedunculis distantibus bractea brevioribus. *Buxb. cent.* I. t. 25. f. 2.
- lium.
- Linaria. 13. A. foliis lanceolato-linearibus confertis, caule erecto, spicis terminalibus sessilibus, floribus imbricatis. *) *Knorr del. hort.* 2. t. L. 6. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 7.
- chalepen- 14. A. foliis lineari - lanceolatis, floribus racemosis, calice. cibus corolla longioribus, caule erecto. *Riv. monop.* t. 80. f. 2.
- junceum. 15. A. foliis linearibus, caule paniculato virgato, floribus racemosis.
- peduncu- 16. A. foliis linearibus remotis, floribus paniculatis : petalum. dunculis folio longioribus strictis.
- minus. 17. A. foliis plurimis alternis lanceolatis obtusis, caule ramosissimo diffuso. *Flor. dan.* t. 502. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 1.
- † † foliis oppositis.
- pelisseria- 18. A. foliis caulinis linearibus alternis : radicalibus lanceolatis ternis, floribus corymbosis. *Mant. p.* 416. *Sabb. h. rom.* 3. t. 4.

*) PELORIA *Amæn. acad.* I. p. 55. t. 3. LINARIÆ proles hybrida, ejusdemque qualitatis & constans, radicibus infinite sese multiplicans character fructificationis diversissima corolla regulari, quinquemuculata pentandra, ut genus proprium absolute consisteret & distinctissimum, nisi fructus frequentissime abortiret. Naturæ prodigium. Ita quidem a Linne. Verisimilior autem videtur ea opinio, quæ peloriam pro peculiari degeneratione monstruosa floris habet, in quam inclinare hoc genus præ aliis, similis & forma deflexio in aliis speciebus e. g. spurio, Elatine, Cymalaria, observata, testatur. *Merk. Goett. gel.* 277. 1774. n. 121. *Linn. Annal. Naturg.* I. p. 32.

- Hæliava. 19. *A. foliis linearibus alternis : infimis ternis , floribus racemoso-capitatis : galea bifida , labio tridentato. Forsk. fl. æg. arab. p. 111.*
- viscosum. 20. *A. foliis caulinis linearibus alternis : radicalibus lanceolatis quaternis , calicibus villosis cauli approximatis.*
- saxatile. 21. *A. foliis lanceolato-linearibus sparsis villosis : inferioribus quaternis , caule decumbente , floribus spicatis. Mant. p. 416.*
- origanifolium. 22. *A. foliis (plurimis) oppositis oblongis , floribus alternis. Barr. pl. rar. ic. 598.*
- triste. 23. *A. foliis linearibus sparsis : inferioribus oppositis , nectariis subulatis , floribus subfœtilibus. Mill. h. angl. t. 166.*
- villosum. 24. *A. foliis ovatis villosis , caulibus simplicibus , floribus oppositis lateralibus. Barr. pl. rar. ic. 597.*
- macrocarpon. 53. *A. foliis ovatis ferratis petiolatis , pedunculis axillaribus unifloris , capsulis compressis carinatis truncatis. Als. hort. Kew. 2. p. 335.*
- bicorne. 25. *A. foliis ovato-oblongis ferratis , caule erecto , floribus racemosis , capsulis bicornibus. Burm. afr. t. 75. f. 3.*
- hexandrum. 26. *A. foliis cordato-ovatis ferratis , pedunculis axillaribus unifloris. Forst. flor. austr. p. 43.*
- pinnatum. 27. *A. foliis pinnatifidis , caule erecto , floribus racemosis. Suppl. p. 280.*
- versicolor. 28. *A. foliis lineari-lanceolatis : inferioribus ternis , caule erecto spicato. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 31.*
- sparteum. 29. *A. foliis subulatis canaliculatis carnosis : inferioribus ternis , caule paniculato corollisque glaberrimis.*
- triphyllum. 30. *A. foliis ternis ovatis. Bocc. sic. t. 22. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 7. H.*
- viscosum. 31. *A. foliis radicalibus quaternis lanceolatis : caulinis linearibus alternis , calicibus villosis cauli approximatis.*
- arvense. 32. *A. foliis sublinearibus : inferioribus quaternis , calicibus piloso-viscidis , floribus spicatis , caule erecto. Sabb. h. rom. 3. t. 5.*
- bipunctatum. 33. *A. foliis linearibus glabris : inferioribus quaternis , caule erecto paniculato , floribus spicato-capitatis.*

- sepens. 34. A. foliis linearibus confertis : inferne quaternis, calicibus capsulam æquantibus. *Dill. h. Elth. t. 163. f. 197.*
- æragi- 54. A. foliis linearibus inferioribus quaternis, floribus racemosis : calicis lacinia suprema ceteris duplo longiori. *Gouan. illustr.*
- neum.
- lupinum. 35. A. foliis subquaternis linearibus, caule diffuso, floribus racemosis : calcar recto.
- purpu- 36. A. foliis quaternis linearibus, caule erecto spicato. *Mant. p. 416. Rivin. monop. t. 85. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 7. k.*
- reum.
- alpinum. 37. A. foliis quaternis lineari-lanceolatis glaucis, caule diffuso, floribus racemosis : calcar recto. *Jacq. flor. austr. 1. t. 58.*
- triornitho- 38. A. foliis quaternis lanceolatis, caule erecto ramoso, floribus pedunculatis. *Herm. par. Lugdb. t. 377.*
- phorum.
- glaucum. 39. A. foliis quaternis subulatis carnosis, caulibus erectis, floribus spicatis. *Buxb. cent. 4. t. 37.*
- multicaule. 40. A. foliis quinis linearibus carnosis, floribus capitatis. *Bocc. sic. t. 19. f. 1.*
- monspes- 41. A. foliis linearibus confertis, caule nitido paniculato ; fulanum. pedunculis spicatis nitidis.
- flavum. 42. A. foliis inferioribus ternis subovatis : superioribus sparsis linearibus. *Poir. voy. en Barbar. 2. p. 191. Corollæ intense flavæ.*
- virgatum. 43. A. foliis ovato-lanceolatis sparsis : inferioribus ternis, caule simplicissimo. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 192.*

† † † foliis sparsis.

- lagopo- 44. A. foliis mollibus apice recurvis, spicis ovatis villosis. dioides. *Suppl. p. 279.*
- pinifolium. 45. A. foliis filiformibus, floribus spicatis : pedunculis calicibusque hirsutis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 193.*

⊥ ⊥ corollis hiantibus.

- bellidifolium. 46. A. foliis radicalibus lingulatis dentatis lineatis, caulinis partitis integerrimis. *Mant. p. 417.*
- canadense. 47. A. foliis linearibus alternis, corollæ labio inferiore explanato.

** *corollis ecaudatis.*

- unilabiatum. 48. *A.* caule paniculato, foliis alternis pinnatis, corollæ callis duobus. *Suppl. p.* 279.
- molle. 49. *A.* caulibus procumbentibus, foliis oppositis ovatis tomentosis. *Barr. pl. rar. ic.* 398.
- Afarina. 50. *A.* caulibus procumbentibus, foliis oppositis cordatis crenatis. *Lob. ic.* 601.
- papilionaceum. 51. *A.* foliis carnosis, floribus axillaribus: calicibus papilionaceis. *Mant. p.* 86.
- Orontium. 52. *A.* floribus subspicatis: calicibus corolla longioribus. *Curt. flor. Lond. t.* 234. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t.* 53. *f.* 7. *H.*
- majus. 53. *A.* floribus spicatis: calicibus rotundatis. *Knorr del. hort. 1. t.* L. 12. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t.* 53. *f.* 7. *G.*

751. CYMBARIA. *Cal.* 1 odentatus. *Caps.* ovata, 2locularis.

- daurica. 1. CYMBARIA. *Amm. ruth. 47. t.* 1. *f.* 2. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t.* 53. *f.* 12.

1407. THUNBERGIA. *Cal.* duplex: exterior 2-phyllus; interior multipartitus. *Caps.* globosa, rostrata, 2locularis.

- capensis. 1. THUNBERGIA. *Suppl. p.* 292. *Retzius ad. Lund. 1. p.* 163. *ic.*

752. CRANIOLARIA. *Cal.* duplex: *perianth.* 4-phyllum; *spatha* 1 phylla. *Cor.* tubus longissimus. *Caps.* lignosa, corticata: rostro hamato, 3locularis, 2valvis.

- fruticosa. 1. *Cr.* foliis lanceolatis dentatis. *Plum. gen. t.* 137. *ap. Gesneriæ jungenda?*

- annua. 2. Cr. foliis cordatis angulatis, calice exteriori diphyllo.
Mant. p. 417. Jacq. stirp. amer. pict. t. 166. an Martynia potius species?

753. MARTYNIA. Cal. 5fidus. Cor. campanulata.
Rudimentum filamenti 5 ti.
Caps. lignosa, corticata;
rostro hamato, 2valvis.

- perennis. 1. M. caule simplici, foliis ferratis. Ehret pl. sel. t. 9. f. 1.
longiflora. 2. M. caule simplici, foliis orbiculatis repandis. Meerburgh
Afbeeld. t. 7.
annua. 3. M. caule ramoso, foliis cordato-orbiculatis dentatis.
Ehret pl. sel. t. 1. f. 5.
proboscidea. 4. M. caule ramoso, foliis cordato-ovatis integerrimis,
capsulæ rostro longissimo. Schmidel icon pl. & anal.
t. 12. 13. Gaertn. de fr. & sem. fasc. 7. t. 110. f. 1.

754. TORENIA. Cal. 2labiatus: labio superiori
3cuspide. Filamenta inferiora
ramulo sterili. Caps. 2lo-
cularis.

- asiatica. 1. TORENIA. Rheed. h. malab. 9. t. 53.

755. BESLERIA. Cal. 5partitus. Bacca supera, 1lo-
cularis, subglobosa, poly-
sperma.

- melittifolia. 1. B. pedunculis ramosis, foliis ovatis. Plum. ic. 48.
lutea. 2. B. pedunculis simplicibus confertis, foliis lanceolatis.
Plum. ic. 49. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. cent. 2.
t. 52. f. 2.
cristata. 3. B. pedunculis simplicibus solitariis, calicibus serrato-cristatis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 180.
bivalvis. 4. B. calicibus bivalvibus laceris. Suppl. p. 285.
violacea. 5. B. caule scandente, foliis ovatis acutis integerrimis,
floribus spicatis. Aubl. pl. guj. 2. p. 630. t. 254.
β) Belleria cærulea, Aubl. pl. guj. 2. p. 631.

- coccinea. 6. B. caule scandente, foliis ovato-acuminatis involucro
diphyлло, calicibus coccineis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 632.
t. 255.*
- incarnata. 7. B. foliis ovatis crenatis utrinque tomentosis. *Aubl.
pl. guj. 2. p. 635. t. 256.*

MONTIRA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* tubo ventricoso,
incurvo; limbo 5lobo. *Germen*
2dymum. *Capf.* 2ventricosa, 2-
locularis, 4valvis, polysperma.

guianensis. 1. MONTIRA. *Aubl. pl. guj. 1. p. 637. t. 257.*

CONOBEA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* ringens, 2labiata:
labio 3fido. *Stigma* 2lobum. *Capf.*
1locularis, 4valvis, polysperma.

aquatica. 1. CONOBEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 639. t. 257.*

MYOPORUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata:
limbo patente subæquali 5-
partito. *Bacca* 1-2sperma: fe-
minibus 2locularibus.

- latam. 1. M. foliis oblongis apice subserratis lavibus glabris
nitidis, corollis hirsutis. *Forst. flor. austr. p. 44.*
- crassifo- 2. M. foliis oblongis subserratis carnosiss. *Forst. flor.
lium. austr. p. 44.*
- pubes- 3. M. foliis oblongo-ellipticis serratis pubescentibus.
cens. *Forst. flor. austr. p. 44.*
- tenuifo- 4. M. foliis lanceolatis acuminatis integerrimis, corol-
lium. lis brevibus. *Forst. flor. austr. p. 44.*

NEMIA. *Cal.* 5partitus, superus. *Cor.* infundibuli-
formis: limbo subæquali, 5partito.
Capf. 2locularis, 2valvis.

capensis. 1. NEMIA. *Berg. fl. cap. p. 160.*

GALVESIA. *Cal.* 5fidus, parvus. *Cor.* tubulosa, basi subventricosa: galea 2loba; labio 3partito. *Caps.* globosa, 2locularis.

fruticosa. 1. **GALVESIA.** *Jussieu gen. plant. p. 119.*

756. SCROPHULARIA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* 5partita: tubo globoso; lacinia infima reflexa. *Caps.* 2locularis, dissepimento duplicato.

- marilan- 1. *Scr. foliis cordatis ferratis acutis basi rotundatis, caule obtusangulo. Kniph. bot. orig. cent. 2. n. 80.*
- dica.
- Scorodo- 2. *Scr. foliis cordatis duplicato-ferratis, racemo composito foliis interstincto. Pluckn. alm. t. 59. f. 5.*
- nia.
- glabrata. 20. *Scr. foliis oblongo-lanceolatis cordatis duplicato-ferratis glabris, paniculis racemosis terminalibus trichotomis, caule suffruticoso. Ait. hort. Kew. 2. p. 341.*
- arguta. 21. *Scr. foliis cordatis glabris duplicato-ferratis, paniculis axillaribus dichotomis, capsulis acuminatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 342.*
- altaica. 3. *Scr. foliis cordatis duplicate ferrato-dentatis ovatis: dentibus basia respicientibus, racemo composito aphyllis. Murray comm. Goett. 1781. p. 35. t. 2.*
- betonici- 4. *Scr. foliis cordatis oblongis dentatis: dentibus integerrimis, baseos profundioribus. Mant. p. 87. Barr. pl. rar. ic. 274.*
- folia.
- nodosa. 5. *Scr. foliis cordatis trinervatis, caule obtusangulo. Blackw. herb. t. 87.*
- aquatica. 6. *Scr. foliis cordatis obtusis petiolatis decurrentibus, caule membranjs angulato, racemis terminalibus. Flor. dan. t. 507. Gaersn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 8.*
- auricula- 7. *Scr. foliis cordatis subtus tomentosis basi appendiculatis, racemis terminalibus. Lob. ic. 533.*
- ta.
- vernalis. 8. *Scr. foliis cordatis: caulinis ternis, pedunculis axillaribus solitariis bifidis. Flor. dan. t. 411.*

- peregrina. 9. Scr. foliis cordatis lineatis lucidis, pedunculis axillaribus bifloris, caule sexangulati. *Mant. p. 418. Cam. hort. t. 43.*
- orientalis. 10. Scr. foliis lanceolatis ferratis petiolatis: caulinis ternis, ramis oppositis. *Kniph. bot. orig. cent. 5. n. 80.*
- sinensis. 11. Scr. foliis ovato-oblongis ferratis pubescentibus. *Mant. p. 250.*
- meridionalis. 12. Scr. foliis oblongo-ovatis ferratis glabris, pedunculis unifloris. *Suppl. p. 280.*
- coccinea. 13. Scr. foliis quaternis ovatis, floribus verticillatis spicatis.
- frutescens. 14. Scr. foliis subcarnosis sessilibus lævibus apice recurvis. *Mant. p. 418. Herm. par. Lugdb. t. 547.*
- trifoliata. 15. Scr. foliis glabris: inferioribus ternato-pinnatis obtusis; superioribus simplicibus, pedunculis subtrifloris axillaribus. *Pluckn. alm. t. 313. f. 6.*
- sambuci-folia. 16. Scr. foliis interrupte pinnatis cordatis inæqualibus, racemo terminali: pedunculis axillaribus geminis dichotomis. *Mill. h. angl. t. 231.*
- viridiflora. 17. Scr. foliis glabris interrupte pinnatis: pinnis ovato-oblongis ferratis, racemo terminali subnudo longissimo. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 194.*
- lucida. 18. Scr. foliis inferioribus bipinnatis subramosis glaberrimis, racemis bipartitis. *Tournef. it. 1. t. 85.*
- canina. 19. Scr. foliis pinnatifidis, racemo terminali nudo: pedunculis bifidis. *Sabb. h. rom. 2. t. 90.*

757. CELSIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* rotata, semiquinquefida. *Filamenta* extrorsum lanata. *Capsf.* 2ocularis.

- orientalis. 1. C. foliis bipinnatis. *H. Ups. t. 1. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 55. f. 7.*
- Arcturus. 2. C. foliis radicalibus lyrato pinnatis, pedunculis flore longioribus. *Mant. p. 339. Syst. nat. XII. 3. p. 170. Verbascum Arcturus. Jacq. h. Vind. 2. t. 117.*
- cretica. 3. C. foliis radicalibus lyratis: caulinis subcordatis amplexicaulibus, floribus subsessilibus. *Suppl. p. 281. Mill. ic. t. 273.*
- linearis. 4. C. foliis lineari-lanceolatis. *Jacq. coll. 2. p. 270. ph. rar. ic. cent. 2. fasc. 1. t. 13.*

1405. HEMIMERIS. *Cal.* 5partitus. *Cor.* rotata :
lacinia una majore ob-
 cordata. *Fossula* laci-
 niarum nectarifera.

- montana. 1. *H. diandra*, foliis oppositis ovatis ferratis, caule
 erecto. *Suppl. p.* 280.
 sabulosa. 2. *H. diandra*, foliis oppositis pinnatifidis, caule prof-
 trato. *Suppl. p.* 280.
 diffusa. 3. *H. foliis alternis oppositisque pinnatifidis*, caule patulo.
Suppl. p. 280.

MATUREA. *Cal.* 4partitus. *Cor.* 2labiata : labio
 superiori 2fido ; inferiori 3fido.
Stigm. 2lamellatum. *Caps.* 1lo-
 cularis, 2valvis, polysperma.

- pratensis. 1. MATUREA. *Aubl. pl. guj. 2. p.* 642. t. 259. an
 distincti generis ?

758. DIGITALIS. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanu-
 lata : 5fida, ventricosa.
Caps. ovata, 2ocularis,
 polysperma.

- purpurea. 1. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, corollis obtusis : labio
 superiori integro. *Flor. dan. t.* 74. *Gaertn. de fr. &*
sem. cent. 4. t. 53. f. 6.
 minor. 2. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, corollis obtusis : labio
 superiori subbilobo, foliis lævibus. *Mant. p.* 567.
 Thapsi. 3. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, foliis decurrentibus.
Barr. pl. rar. ic. 1185.
 obscura. 4. *D. calicis foliolis ovatis acutiusculis*, foliis lineari-
 lanceolatis integerrimis basi adnatis. *Mant. p.* 418.
Jacq. h. Vind. 1. t. 91.
 ferrugi- 5. *D. calicis foliolis ovatis obtusis patentibus*, corollarum
 nea. labio inferiori barbato. *Sabb. h. rom. 2. t.* 86.
 lutea. 6. *D. calicis foliolis lanceolatis*, corollis acutis ; labio
 superiori bifido. *Jacq. h. Vind. 2. t.* 105.

- ambigua. 7. *D. calicis foliolis lanceolatis, corollis galea emarginata, foliis subtus pubescentibus. Suppl. p. 282. Jacq. flor. austr. 1. t. 57.*
- canariensis. 8. *D. calicis foliolis lanceolatis, corollis bilabiatis acutis, caule fruticoso. Mill. h. angl. t. 120.*
- Sceptrum. 9. *D. calicis foliolis tubulatis, corollis quadrisfidis, foliis oblongis spatulatis serratis, spicis terminalibus ovatis pedunculatis coma bracteatum terminatis, caule fruticoso. Suppl. p. 282. Herit. fert. angl. t. 24.*

TOURRETTIA. *Cal.* 2labiatus. *Cor.* 2labiata : tubo inæquali, ventricoso. *Rudimentum* sæpe filamenti 5ti. *Caps.* 4locularis, hispida, ungue elastico terminata. *Semina* alata, imbricata.

volubilis. 1. **TOURRETTIA.** *Fougeroux de Bonderoy ad. Paris. ann. 1784. p. 200. t. 1.*

759. **BIGNONIA.** *Cal.* 5fidus, cyathiformis. *Cor.* fauce campanulata, 5fida, subtus ventricosa. *Caps.* filiquosa 2locularis. *Sem.* membranaceo-alata.

* *foliis simplicibus.*

- Catalpa. 1. *B. foliis ternis cordatis, caule erecto, floribus dian-dris. Catesb. Car. 1. t. 29.*
- tomentosa. 2. *B. foliis cordatis subtus tomentosis, floribus axillaribus paniculatis. Thunb. flor. jap. p. 262. Kaempfer. am. exot. 5. p. 859. 860. ic.*
- sempervirens. 3. *B. foliis lanceolatis, caule volubili. Catesb. Car. 1. t. 53. Jacq. coll. 3. p. 259. an forsan distincti generis?*
- sirrifolia. 30. *B. foliis ovato-lanceolatis : petiolo alato, caule scandente. Barrel. jr. equin. 23.*

- longissi-
ma. 4. *B. arborea*, foliis oblongis acuminatis, floribus dian-
dris, capsulis filiformibus : feminibus lanatis. *Jacq.*
stirp. amer. p. 182. *t.* 176. *f.* 78.
- * * *foliis compositis.*
- unguis. 5. *B. foliis conjugatis* : cirrho brevissimo arcuato tri-
partito. *Pluckn. alm. t.* 163. *f.* 2.
- dichoto-
ma. 31. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis ovatis ; imis
ternatis, floribus racemosis : pedunculo communi
dichotomo. *Jacq. am. p.* 183.
- æquinoc-
tialis. 6. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis ovato-lanceo-
latis, pedunculis bifloris, capsulis linearibus. *Sabb.*
h. rom. 2. t. 85.
- panicula-
ta. 7. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis cordato-ovatis,
floribus racemosis, pedunculis trifloris. *Jacq. stirp.*
amer. piç. t. 175.
- pubes-
cens. 8. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis cordato-ovatis
subtus pubescentibus.
- crucigera. 9. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis cordatis, caule
muricato. *Plum. ic. t.* 58.
- capreola-
ta. 10. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis cordato-lanceo-
latis, foliis imis simplicibus. *Du Hamel arbr. 1. t.* 40.
- alliacea. 11. *B. foliis conjugatis* : foliolis ellipticis integris coria-
ceis, pedunculis quinquefloris axillaribus : calicibus
integris. *Aubl. guj. p.* 659. *n.* 14.
- echinata. 12. *B. foliis inferioribus ternatis* : superioribus conjugatis ;
petiolis dichotomis cirrhosis, capsulis echinatis. *Aubl.*
guj. 2. t. 263. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 3. t.* 52. *f.* 1.
- incarnata. 13. *B. foliis inferioribus ternatis* : superioribus conjugatis,
petiolis cirrhigeris, capsulis glabris. *Aubl. pl. guj. 2.*
p. 645. *t.* 261.
- Kerere. 14. *B. foliis binatis ternatisque*, floribus corymbosis axil-
laribus, capsulis ovatis subcompressis. *Aubl. pl. guj. 2.*
p. 644. *t.* 260.
- triphylla. 15. *B. foliis ternatis* : foliolis ovatis acuminatis, caule
fruticoso erecto.
- alba. 16. *B. foliis ternatis* : foliolis ovatis acuminatis, caule
scandente. *Aubl. pl. guj. 2. p.* 653. *t.* 266.
- fluviati-
lis. 17. *B. foliis digitatis* : foliolis ovato-oblongis glabris
integerrimis. *Aubl. pl. guj. 2. p.* 655. *t.* 267.

- penta- 18. *B. foliis digitatis : foliolis integerrimis obovatis. Catesb. Car. I. t. 37.*
phylla.
- Leucoxy- 19. *B. foliis digitatis : foliolis integerrimis ovatis acuminatis. Pluckn. alm. t. 200. f. 4. β?) Bignoniæ orbiculata. Jacq. stirp. amer. piñ. t. 262. f. 77.*
lon.
- radiata. 20. *B. foliis digitatis : foliolis pinnatifidis. Feuill. peruv. I. t. 22.*
- radicans. 21. *B. foliis pinnatis : foliolis incisis, caule geniculis radicatis. Mill. h. angl. 65. β) Catesb. Car. I. t. 65.*
- flans. 22. *B. foliis pinnatis : foliolis serratis, caule erecto firmo, floribus racemosis. Jacq. stirp. amer. piñ. t. 176.*
- grandiflora. 23. *B. foliis pinnatis : foliolis ovatis acuminatis serratis, caule volubili, calice semiquinquefido. Thunb. flor. jap. p. 253. Banksie. Kœmpf. t. 21.*
- Chelonoides. 24. *B. foliis impari-pinnatis : foliolis ovatis integerrimis acuminatis pubescentibus, floribus barbatis semipentandris. Suppl. p. 282.*
- spathacea. 25. *B. foliis impari-pinnatis : foliolis ovatis hirtis, calice monophyllo spathaceo, corolla hypocrateriformi. Suppl. p. 283.*
- peruviana. 26. *B. foliis decompositis : foliolis incisis, caule geniculis cirrholis.*
- indica. 27. *B. foliis bipinnatis : foliolis integerrimis ovatis acuminatis. Rheed. h. malab. I. t. 43. 45.*
- cærulea. 28. *B. foliis bipinnatis : foliolis lanceolatis integris. Catesb. Car. I. t. 42.*
- Copaja. 29. *B. foliis bipinnatis : foliolis ovatis sessilibus. Aubl. pl. guj. 2. p. 650. t. 265. an satis distincta ab indica?*

760. CITHAREXYLUM. *Cal.* 5dentatus, campanulatus. *Cor.* infundibuliformi-rotata : laciniis æqualibus supra villosis. *Bacca* 2pyrena : officulis 2ocularibus.

cinereum. I. *C. ramis teretibus, racemis lateralibus, calicibus dentatis. Jacq. stirp. amer. piñ. t. 178.*

- erectum. 2. *C. ramis teretibus, racemis erectis terminalibus, calicibus dentatis. Brown. jam. t. 28. f. 2.*
- caudatum. 3. *C. ramis teretibus, calicibus truncatis.*
- villosum. 4. *C. ramis teretibus; junioribus tetragonis; novellis villosis. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 82.*
- quadrangulare. 5. *C. ramis tetragonis, racemis erectis. Jacq. h. Vind. 1. t. 22.*
- subferratum. 6. *C. ramis tetragonis, racemis axillaribus nutantibus, calicibus dentatis, foliis ellipticis subferratis venosis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 91.*
- Melano-cardium. 7. *C. ramis tetragonis, racemis terminalibus compositis, floribus tetrandris. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 91.*
- paniculatum. 8. *C. floribus paniculatis. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 56. f. 8.*

761. HALLERIA. *Cal.* 3fidus. *Cor.* 4fida, filamentis brevior. *Bacca* infera, 2locularis.

lucida. 1. HALLERIA. *Burm. afr. t. 89. f. 3. β) Burm. afr. t. 89. f. 1.*

TANÆCIUM. *Cal.* cylindricus, truncatus. *Cor.* tubulosa, subæqualis, 5fida. *Rudimentum* filamenti quinti. *Bacca* corticosa maxima.

taroba. 1. *T. foliis inferioribus ternatis; superioribus geminatis; cirrhis interpetiolaribus terminalibus, caule scandente. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 92.*

parasiticum. 2. *T. foliis ovatis coriaceis, caule scandente fruticoso radicante. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 92.*

762. CRESCENTIA. *Cal.* 2partitus, æqualis. *Cor.* gibba. *Bacca* pedicellata, 1locularis. *Semina* multa 2locularia.

Cujete. 1. *Cr. foliis cuneato-lanceolatis. Jacq. stirp. amer. p. 1. 167.*

eucurbi- 2. Cr. foliis lanceolato-ovatis. *Mant. p. 250. Pluckn. alm.*
rina. t. 171. f. 2.

pinnata. 3. Cr. foliis pinnatis. *Jacq. coll. 3. p. 203. t. 18.*

763. GMELINA. *Cal.* obsolete 4dentatus. *Cor.* 4-
fida, campanulata. *Antheræ*
2 2partitæ, 2 simplices. *Drupa*
baccata : putamine 3locu-
lari ; loculamento inferiori
sterili.

asiatica. 1. Gm. spinis oppositis horizontalibus. *Rumpf amb. 1. t. 40.*
Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 56. f. 5.

coroman- 2. Gm. spinis oppositis erectiusculis. *Sloan. jam. t. 207. f.*
delica. 1.

indica. 3. Gm. spinis alternis folio longioribus. *Burm. fl. ind. p. 132.*

764. PETREA. *Cal.* 5partitus, maximus, coloratus.
Cor. rotata. *Caps.* 2locularis in
fundo calicis. *Sem.* solitaria.

volubilis. 1. PETREA. *Jacq. stirp. amer. pic. t. 173.*

1316. PREMNA. *Cal.* campanulatus, integerrimus,
aut obsolete 2lobus, vel obi-
ter 4dentatus. *Cor.* 4fida.
Drupa baccata : putamine 4-
loculari. *Semina* solitaria.

integri- 1. Pr. foliis integerrimis. *Mant. p. 252. Burm. ind. t. 41.*
folia. f. 1.

ferrati- 2. Pr. foliis ferratis. *Mant. p. 253. Gaertn. de fr. & sem.*
folia. cent. 4. t. 56. f. 6.

GALIPEA. *Cal.* 4 - 5angulus, 4 - 5dentatus. *Cor.*
4-5 fida : tubo brevi. *Filam.* 2 steri-
lia, 2 fertilia. *Germen* 4-5gonum.
Stigma 4partitum. *Peric.* - - -

trifoliata. 1. GALIPEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 662. t. 269.*

AMBULIA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* tubulosa, 4fida :
laciniis inæqualibus. *Caps.* 5gona,
ilocularis, isperma.

monof-
perma. 1. **AMBULIA.** *la Marck encycl.* 1. p. 128.

765. LANTANA. *Cal.* obsolete 4dentatus. *Cor.*
limbus subquadrifidus inæ-
qualis. *Stigma* uncinato-re-
fractum. *Drupæ congregatæ*
(plurimis) 3loculares, lo-
culamento inferiori sterili.

- salvifolia. 1. *L. foliis oppositis subsessilibus, floribus racemosis.* *Mant.*
p. 419.
- aculeata. 2. *L. foliis oppositis, caule aculeato ramoso, spicis hemisphæricis.* *Mant.* p. 419. *Pluckn. alm.* t. 233. f. 5.
Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 56. f. 4.
- Camara. 3. *L. foliis oppositis, caule inermi ramoso, floribus capitato-umbellatis aphyllis.* *Dill. h. Elth.* t. 56. f. 65.
- annua. 4. *L. foliis oppositis, caule inermi herbaceo, spicis oblongis.* *Mant.* p. 419. *Sloan. hist. jam.* 2. t. 195.
- mista. 5. *L. foliis oppositis acuminatis, floribus capitatis : involu-
cris longitudine florum.* *Dill. h. Elth.* t. 56. f. 64.
- Radula. 6. *L. foliis oppositis ovatis acutis ferratis rugosis asperis
subhirsutis, caule subinermi aspero, capitulis oblon-
gis : bracteis ovatis acutis.* *Swarts nov. pl. gen. &
sp.* p. 92.
- stricta. 7. *L. foliis oppositis oblongo-lanceolatis acutis, caule iner-
mi, capitulis subrotundis : bracteis ovato-lanceolatis
squamatis.* *Sloan. hist. jam.* 2. t. 195. f. 4.
- melissæ-
folia. 8. *L. foliis oppositis ovato-oblongis villosis mollibus, caule
aculeato, spicis hemisphæricis : bracteis tubo dimidio
brevioribus.* *Dill. h. Elth.* t. 57. f. 66.
- scabrida. 9. *L. foliis oppositis ovato-ellipticis scabris, caule aculeato,
spicis hemisphæricis ; bracteis tubo dimidio brevioribus
lanceolatis acutis.* *Ait. hort. Kew.* 2. p. 352.

- viburnoi- 14. L. foliis oppositis ovato-lanceolatis, caule inermi, flo-
des. ribus capitato-spicatis, involucris lanceolatis. *Forsk.*
fl. æg. arab. p. 117. Charactera viburnoides. (β)
Charactera tetragona. *Forsk. l. m. c.*
- odorata. 10. L. foliis oppositis ternisque lanceolato-ellipticis, caule
inermi.
- involu- 11. L. foliis oppositis ternisque cuneato-obovatis obtusis li-
crata. neatis tomentosis, capitulis squarrosis. *Medic. ad-
palat. 3. phys. t. 16. an proprii generis?*
- trifolia. 12. L. foliis ternis, spicis oblongis imbricatis. *Plum. ic. 70.*
- africana. 13. L. foliis alternis sessilibus, floribus solitariis. *Commel-
rar. t. 6. an distincti generis? Drupa 2locularis:
loculis 1pyrenis.*

NEPHRANDRA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* galea tri-
fida: media involuta; la-
bium 2fidum. *Drupa* nuce
2loculari: loculis 1spermis.

dubia. I. NEPHRANDRA. *Willden. ap. Cothen. disp. pl. meth.*
p. 8.

766. CORNUTIA. *Cal.* 5dentatus. *Stamina* corollæ
longiora. *Stil.* longissimus.
Bacca 1sperma.

pyrami- I. CORNUTIA. *Plum. ic. 106. f. 1.*
data.

767. LOESELIA. *Cal.* tubulosus, 4fidus. *Cor.* pro-
funde 5fida: laciniis oblongis
ciliatis. *Rudimentum* staminis
5ti. *Caps.* 3locularis, apice
dehiscens.

ciliata. I. LOESELIA. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 62. f. 3.*

768. CAPRARIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata; 5fidā; acuta. *Stigma* 2valve. *Capf.* 2locularis; polysperma.

- biflora. 1. *C. foliis alternis, floribus geminis. Jacq. stirp. amer. piñ. t. 174. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 9.*
- lucida. 2. *C. foliis oppositis oblongis acutis argute serrulatis lævibus alatis, pedunculis trifloris. Ait. hort. Kew. 2. p. 353.*
- undulata. 3. *C. foliis alternis ovatis undulatis; racemis secundis. Suppl. p. 284. Herit. fert. angl. t. 25.*
- durantifolia. 4. *C. foliis ternis dentatis, pedunculis solitariis, ramis alternis. Sloan. hist. jam. 1. t. 124. f. 2.*
- uniflora. 8. *C. foliis oppositis cordatis, floribus solitariis. Burm. ind. t. 19. f. 3.*
- lanceolata. 5. *C. foliis oppositis lanceolatis, corymbo terminali composito. Suppl. p. 284.*
- crustacea. 6. *C. repens, foliis oppositis ovatis subpetiolatis crenatis. Mant. p. 87. Rumpf amb. 5. t. 170. f. 3. an Linder-nia species?*
- humilis. 7. *C. pubescens; foliis oppositis ternisve ovatis serratis petiolatis, pedunculis axillaribus petiolo brevioribus. Ait. hort. Kew. 2. p. 354.*

1315. LINDERNIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* ringens: labio superiori brevissimo. *Stam.* 2 interiora dente terminali antheraque sublaterali. *Capf.* 1locularis:

- pyxidaria. 1. *L. foliis ovalibus integerrimis sessilibus, pedunculis solitariis. Syst. nat. XII. 3. p. 419. Capraria gratioloides. Lindern fl. albat. t. 1. 2.*
- japonica. 2. *L. foliis obovatis dentatis: infimis petiolatis. Thunb. flor. jap. p. 253.*
- dianthera. 3. *L. foliis petiolatis ovato-subrotundis subserratis, caule repente. Sparrs nov. pl. gen. & sp. p. 92.*

769. SELAGO. Cal. 5fidus. Cor. tubus filiformis :
limbus subæqualis. Sem. 2 nu-
da, inversa.

- corymbo- 1. *S. corymbo* multiplici, floribus disjunctis, foliis filiformi-
sa. bus fasciculatis. *Commel. h. amst. 2. t. 40.*
- fascicula- 2. *S. corymbo* multiplici, foliis obovatis glabris ferratis.
ta. *Mant. p. 250. Gaertn. de fr. & sem. cent. 3. t. 51. f. 6. Jacq. coll. 3. p. 246.*
- cinerea. 3. *S. corymbo* composito, foliis linearibus fasciculatis gla-
bris : margine reflexo. *Suppl. p. 285.*
- rotundi- 4. *S. corymbo* composito, foliis ovatis glabris obtusis.
folia. *Suppl. p. 285.*
- polysta- 5. *S. corymbo* spicis fasciculatis, foliis filiformibus aggre-
chya. gatis. *Mant. p. 250.*
- occinez. 6. *S. spicis* corymbosis, foliis inferioribus linearibus integer-
rimis : superioribus lanceolato-subulatis subdentatis.
- spuria. 7. *S. spicis* corymbosis, foliis linearibus denticulatis. *Burm.
afr. t. 42. f. 3.*
- rapunc- 8. *S. spicis* corymbosis, foliis dentatis. *Burm. afr. t. 42. f. 1.*
loides.
- ferrata. 20. *S. spicis* corymbosis, foliis oppositis cuneiformibus ob-
tusis ferratis glabris decurrentibus. *Berg. flor. cap. "*
- stricta. 21. *S. spicis* paniculatis subrotundis, foliis fasciculatis filiformi-
bus hirsutis. *Berg. flor. cap.*
- verbena- 9. *S. spicis* fasciculatis, foliis oblongis glabris, caule tetra-
cea. gono rectangulo. *Suppl. p. 285.*
- hirta. 10. *S. hirta*, spicis longissimis, foliis obovatis. *Suppl. p. 285.*
- genicula- 11. *S. spicis* terminalibus, foliis linearibus fasciculatis gla-
ta. bris margine reflexo. *Suppl. p. 284.*
- triquetra. 12. *S. spicis* terminalibus, foliis triquetris imbricatis recur-
vato-reflexis glabris. *Suppl. p. 284.*
- hispida. 13. *S. spicis* terminalibus, foliis linearibus sparsis reflexis
hispidis. *Suppl. p. 284.*
- polyga- 14. *S. spicis* terminalibus : bracteis calicibusque carinatis.
loides. foliis linearibus glabris : margine reflexo. *Suppl. p. 284.*

- ciner- 15. *S. spicis terminalibus, foliis filiformibus fasciculatis gla-*
cens. bris. *Suppl. p. 284.*
- ciliata. 16. *S. floribus spicatis, foliis ovatis ciliatis acutis. Suppl.*
p. 285.
- divarica- 17. *S. capitulis terminalibus, foliis filiformi-linearibus fas-*
ta. ciculatis glabris. *Suppl. p. 284.*
- fruticosa. 18. *S. capitulis subrotundis terminalibus, foliis sparsis linea-*
ribus obtusis integerrimis, caule fruticoso. *Mant. p. 87.*
- capitata. 19. *S. capitulo terminali, foliis fasciculatis linearibus carno-*
sis glabris. *Mant. p. 568. an cum universo genere gymno-*
spermis accensenda?

1264. MANULEA. *Cal. 5 partitus Cor. subinfun-*
dibuliformis: limbo 5 parti-
to; laciniis subulatis, supe-
rioribus 4 magis connexis:
Capf. 2locularis, poly-
perma.

- Cheiran- 1. *M. foliis nudis, caulibus subaphyllis, pedicellis alternis*
thus. unifloris. *Mant. p. 83.*
- tomento- 2. *M. foliis tomentosis, caulibus foliosis, pedunculis multi-*
sa. floris. *Mant. p. 420. Syst. nat. XII. 3. p. 419. Selago*
tomentosa.
- micro- 3. *M. foliis ovatis fasciculatis glabris integris. Suppl.*
phylla. *p. 285.*
- integrifo- 4. *M. foliis ovatis sparsis glabris integris. Suppl. p. 285.*
lia.
- plantagi- 5. *M. foliis ovatis subdentatis integrisque glabris, capitulis*
nis. ovatis, ramis diffusis. *Suppl. p. 285.*
- capitata. 6. *M. foliis ovatis serratis villosis, capitulis globosis, ramis*
diffusis. *Suppl. p. 285.*
- antirrh- 7. *M. foliis ovatis dentatis glabris, floribus alternis. Suppl.*
noides. *p. 285.*
- pinnatif- 8. *M. foliis ovatis inciso-pinnatifidis: pinnis dentatis. Suppl.*
da. *p. 286.*
- cuneifo- 9. *M. foliis elliptice ovatis glabris dentatis, spicis oblongis,*
lia. *Suppl. p. 285.*

- thyrsiflo- 10. *M. foliis obovatis tomentosis dentatis corymbo termi-*
 ra. *nali elongato composito. Suppl. p. 285.*
- argentea. 11. *M. foliis obovatis cuneiformibus ferratis argenteo-punc-*
 tatis, floribus axillaribus. *Suppl. p. 286.*
- capillaris. 12. *M. foliis caulinis obovatis glabris dentatis; rameis linea-*
 ribus, spicis ovatis. *Suppl. p. 285.*
- hetero- 13. *M. foliis linearibus sparsis villosis integris dentatisve-*
 phylla. *Suppl. p. 285.*
- cærulea. 14. *M. foliis linearibus oppositis tomentosis dentatis, flori-*
 bus racemosis. *Suppl. p. 285.*
- corymbo- 15. *M. foliis oblongis dentatis glabris, corymbo fastigiato-*
 fa. *Suppl. p. 286.*
- altissima. 16. *M. foliis lanceolatis subdentatis villosis, spica ovata-*
Suppl. p. 286.
- rubra. 17. *M. foliis lanceolatis villosis ferratis, floribus racemosis re-*
motis. Suppl. p. 286.

770. HEBENSTREITIA. *Cal. subtus longitudinaliter dehiscens. Cor. 1.*
labiata: labio extror-
-sum ampliato apice
trilobo; lobo medio
2fido, lateralibus
emarginatis, Stami-
na margini limbi co-
rollæ inferta. Caps.
1locularis, 2valvis,
2sperma.

- dentata. 1. *H. foliis linearibus dentatis, spicis lævibus. Burm. afr.*
t. 41. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. cent. 3. t. 51. f. 5.
- integrifolia. 2. *H. foliis linearibus integerrimis.*
- ciliata. 3. *H. foliis linearibus dentatis, calicibus trivalvibus ciliatis.*
Mant. p. 420.
- cordata. 4. *H. foliis subcarnosis cordatis sessilibus. Mant. p. 420.*

erinoides. 5. H. foliis oblongis serratis pilosis, bracteis integris hispidis.
Suppl. p. 286.

fruticosa. 6. H. foliis lanceolatis dentatis glabris, bracteis integris,
caule fruticoso. *Suppl. p. 287.*

771. *ERINUS*. *Cal.* 5phyllus. *Cor.* inæqualis: limbo 5partito subæquali, laciniis obcordatis. *Capsf.* 2locularis, polysperma.

alpinus. 1. E. floribus racemosis, foliis spatulatis. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 55. f. 5. Bulliard herb. Franc. t. 5.*

africanus. 2. E. floribus lateralibus sessilibus, foliis lanceolatis, subdentatis. *Burm. afr. t. 50. f. 1.*

maritimus. 3. E. foliis lanceolatis integerrimis glabris, limbi laciniis semibifidis. *Suppl. p. 287.*

Lychnidea. 4. E. foliis lanceolatis serratis, limbi laciniis semibifidis. *Sup. p. 287. Syst. nat. XII. 3. p. 419. Selago lychnidea.*

peruvianus. 5. E. foliis lanceolato-ovatis serratis. *Feuill. peruv. 3. p. 25. f. 3.*

triflis. 6. E. foliis oblongis incisus dentatis. *Suppl. p. 287.*

capensis. 7. E. foliis linearibus dentatis, floribus spicatis. *Mant. p. 252. Burm. afr. t. 49. f. 4. an idem cum lychnidea?*

laciniatus. 8. E. foliis laciniatis. *Feuill. peruv. 3. p. 35. t. 25.*

772. *BUCHNERA*. *Cal.* obsolete 5dentatus. *Cor.* infundibuliformis: limbo 5fido æquali; laciniis 3 infimis cordatis. *Capsf.* 2locularis, polysperma.

americana. 1. B. foliis dentatis lanceolatis trinerviis. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 55. f. 2.*

cernua. 2. B. foliis cuneatis quinquedentatis glabris, floribus spicatis, caule fruticoso. *Mant. p. 251.*

cuneifolia. 3. B. foliis cuneiformibus glabris apice septemdentatis. *Suppl. p. 288.*

- cordifolia. 4. B. caule tetragono, foliis oppositis cordatis trinerviis serratis, racemis terminalibus subspicatis. *Suppl. p. 287.*
- grandiflora. 5. B. scabra, foliis oppositis sessilibus oblongis integris, pedunculis axillaribus unifloris diphyllis, calice infundibuliformi. *Suppl. p. 287.*
- elongata. 6. B. foliis integris oppositis, calicibus subpilosis capsula longioribus. *aubl. pl. guj. p. 627. t. 253. Peripea palustris.*
- æthiopica. 7. B. foliis tridentatis, floribus pedunculatis, caule fruticoso. *Mant. p. 251.*
- capensis. 8. B. foliis dentatis linearibus, calicibus pubescentibus. *Mant. p. 88. Burm. afr. t. 50. f. 2.*
- coccinea. 9. B. foliis oblongis crenatis villosis. *Scop. del. inf. 2. p. 10. t. 5.*
- asiatica. 10. B. foliis integerrimis linearibus, calicibus scabris.
- pinnatifida. 11. B. foliis pinnatifidis glabris. *Suppl. p. 288.*

773. BROWALLIA. *Cal.* 5 dentatus. *Cor.* infundibuliformis: limbo 5 fido, umbilico clauso antheris 2 majoribus. *Caps.* 2 locularis, apice 4 valvis. *Semina* parva, angulata.

- demissa. 1. Br. pedunculis unifloris. *Sabb. h. rom. 2. t. 100. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 4.*
- elata. 2. Br. pedunculis unifloris multiflorisque.
- humifusa. 3. Br. hispida prostrata, floribus axillaribus sessilibus. *Forsk. fl. æg. arab. p. 112.*
- alienata. 4. Br. foliis superioribus oppositis, flaminibus duobus longitudine corollæ. *Mill. h. angl. t. 69.*

774. LINNÆA. *Cal.* duplex: fructus 4 phyllus; floris 5 partitus superus. *Cor.* campanulata. *Bacca* ficca 3 locularis.

- borealis. 1. LINNÆA. *Flor. dan. t. 3.*

775. SIBTHORPIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* rotata, 5partita. *Stamina* paribus remotis. *Capsf.* compressa, orbiculata, 2locularis: dissepimento transverso. *Semina* pauca.

europæa. 1. *S.* foliis reniformi-subpeltatis crenatis. *Mant.* p. 422. *Pluckn. alm.* t. 7. f. 6. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 55. f. 6.

africana. 2. *S.* foliis orbicularis integris crenatis, pedunculis solitariis; an hujus generis?

776. LIMOSELLA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* 5fida æqualis. *Stamina* per paria approximata. *Germen* 2loculare. *Capsf.* subunilocularis, 2valvis, polysperma.

aquatica. 1. *L.* foliis lanceolatis. *Flor. dan.* t. 69. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 3. t. 59. f. 3.

diandra. 2. *L.* foliis sublinearibus. *Mant.* p. 252.

calicina. 3. *L.* calice exteriori parvo diphylo; interiore pentaphyllo, corolla campanulata subæquali. *Horsk. flor. æg. arab.* p. 112. an hujus generis?

1265. VANDELLIA. *Cal.* quadripartitus. *Cor.* ringens. *Filamenta* 2 exteriora e disco labii corollæ. *Antheræ* per paria connexæ. *Capsf.* illocularis, polysperma.

diffusa. 1. VANDELLIA. *Mant.* p. 89.

777. **STEMODIA.** *Cal.* 5 partitus. *Cor.* subbilabiata.
Stamin. 4: filamentis singulis 2fidis, 2antheris. *Capsf.* 2locularis. *Semina.* minutula.

maritima. 1. *St.* foliis sessilibus denticulatis hastatis. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 261. f. 48.*

ruderalis. 2. *St.* foliis petiolatis serratis ovatis. *Koenig apud Retz. obs. bot. 5. p. 25.*

778. **OBOLARIA.** *Cal.* bracteæ 2. *Cor.* 4fida, campanulata. *Stamina* ex divisis corollæ. *Capsf.* 1locularis, 2valvis, polysperma.

virginica. 1. **OBOLARIA.** *Pluckn. alm. t. 209. f. 6. β)* *Obolaria caroliniana. Walt. flor. carol. p. 166.*

779. **OROBANCHE.** *Cal.* subbifidus. *Cor.* ringens. *Glandula* sub basi germenis. *Capsf.* 1locularis, 2valvis, polysperma.

purpurea. 1. *O.* caule simplicissimo pubescente, staminibus inclusis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 276 an satis distincta a lævi?*

major. 2. *O.* caule simplicissimo pubescente, staminibus subexsertis. *Curt. flor. Lond. t. 232.*

foetida. 3. *O.* caule simplicissimo pubescente, antheris exsertis mucronato-spinosis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 195.*

lævis. 4. *O.* caule simplicissimo lævi, staminibus exsertis. *Morif. hist. pl. 3. t. 16. f. 2.*

tinctoria. 5. *O.* caule simplicissimo bracteis imbricato, floribus spirali ductu caulem cingentibus: corollæ limbo quinquesido. *Forsk. flor. æg. arab. p. 112.*

americana. 6. *O.* caule simplicissimo, foliis imbricato, corollis recurvatis, staminibus exsertis. *Mant. p. 88.*

genua. 7. *O.* caule simplicissimo, nudiusculo, corollis recurvatis, bractea ovata longioribus.

- Ægine-** 8. O caule unifloro, flore subspathaceo. *Rheed. h. malab.*
tia. 11. t. 47.
- uniflora.** 9. O caule unifloro, calice nudo. *Pluckn. mant. t. 348. f. 3.*
- crenata.** 10. O. caule simplici villoso, corolla quinqueloba denticulato-crenata stamina includente. *Forsk. flor. æg. arab. p. 113.*
- purpurea.** 11. O. caule simplici ramosoque, corollis quadrifidis, staminibus calcaratis. *Suppl. p. 288.*
- ramosa.** 12. O. caule ramoso, corollis quinquefidis. *Bull. herb. Franc. t. 399.*
- virginiana.** 13. O. caule ramoso, corollis quadridentatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 16. f. 9.*

1317. HYOBANCHE. *Cal.* 7phyllus. *Cor.* ringens: labio inferiori o. *Caps.* 2locularis, polysperma.

sanguinea. I. HYOBANCHE. *Mant. p. 253. Pet. gaz. t. 37. f. 4.*

780. DODARTIA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* ringens: labio inferiori duplo longiori. *Stigma* 2fidum. *Caps.* subglobosa, 2locularis. *Semina* plura, angulata.

- orientalis.** 1. D. foliis linearibus integerrimis glabris. *Mill. h. angl. t. 127. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 3.*
- indica.** 2. D. foliis ovatis serratis villosis.

781. LIPPIA. *Cal.* 4dentatus, seminibus maturis 2-valvis. *Cor.* subinfundibuliformis, 4fida. *Sem.* 2 ossea, calice corticata.

- americana.** 1. L. capitulis pyramidatis. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 56. f. 2.*
- hemisphærica.** 2. L. capitulis hemisphæricis. *Mant. p. 89. Jacq. stirp. amer. t. 179. f. 100.*

- ovata. 3. *L. capitulis ovatis, foliis linearibus integerrimis. Mant.*
p. 89. Gaertn. de fr. & sem. cent. 3. t. 51. f. 2. Distincti
prorsus generis.
- hirsuta. 4. *L. hirsuta, foliis oblongis satis rugosis serratis subtus to-*
mentos, paniculis axillaribus, capitulis ovatis. Suppl.
p. 288.
- cymosa. 5. *L. floribus cymosis, foliis ovatis subintegris. Sloane hist.*
jam. 2. p. 30. t. 174. f. 3. 4. Nonne potius cum univer-
so genere ad gymnosperma amandanda?

DOMBEYA. *Cal.* 2labiatus. *Cor.* 1labiata: labio con-
 camerato. *Capsf.* 4locularis, tur-
 gida. *Semina* pauca, imbricata,
 marginata.

lappacea. I. **DOMBEYA.** *Herit. nov. stirp. 2. p. 133. t. 17.*

782. **SESAMUM.** *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata,
 5fida: lacinia infima paulo
 longiore. *Rudimentum* fila-
 menti 5ti. *Stigma* lanceola-
 tum. *Capsf.* 4locularis.

- prostra- 1. *S. caule depresso diffuso, foliis orbiculatis crenatis hisp-*
 tum. *dis. Pluckn. amalth. t. 373. f. 2.*
- orientale. 2. *S. foliis ovato-oblongis integris. Burm. zeyl. t. 38. f. 1.*
- javani- 3. *S. foliis lanceolatis serratis-fessilibus. Burm. ind. p. 133.*
 cum. *Rheede h. malab. 9. t. 37.*
- indicum. 4. *S. foliis inferioribus trifidis. Rumpf amb. 5. t. 76. f. 1.*

783. **MIMULUS.** *Cal.* prismaticus, 4-5dentatus
Cor. ringens: labio supe-
 riore lateribus reflexo.
Capsf. ovalis, 2locularis,
 apice dehiscens, poly-
 perma.

ringens. I. *M. erectus, foliis oblongis linearibus sessilibus. Pluckn.*
phyt. 393. f. 3. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 2.

alatus. 2. *M. erectus*, foliis ovatis petiolatis, caule tetragono alato.
Ait. hort. Kew. 2. p. 361.

luteus. 3. *M. repens*, foliis ovatis. *Feuill. peruv. 2. t. 34.*

784. **RUELLIA.** *Cal.* 5partitus. *Cor.* irregularis,
Stamina per paria approxi-
mata. *Stigma* 2fidum. *Caps.*
2locularis. *Semina* 3na-4na:
retinaculis uncinulatis.

Blechnum. 1. *R. foliis* ovatis integerrimis, spicis ovatis: bracteis in-
terioribus geminis, floribus binis sessilibus. *Sloan, hist.*
jam. 1. t. 109. f. 1.

rubra. 2. *R. foliis* ovato-oblongis sinuatis glabris sessilibus, corymbis
axillaribus peduncularis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 666. t. 270.*

violacea. 3. *R. foliis* ovato-oblongis acutis tomentosis subsinuatis sub-
petiolatis, pedunculis solitariis unifloris alternatim
axillaribus. *Aubl. pl. guj. 2. p. 668. t. 271.*

blechnoi- 4. *R. foliis* oblongis subdentatis glabris, spicis ovatis; flori-
des. bus bracteis longioribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp.*
p. 93.

alternata. 33. *R. foliis* oblongis cordatis crenatis petiolatis, spicis alter-
nis foliosis: bracteis crenatis. *Rumpf amb. 6. t. 13. f. 2. 3.*

angusti- 5. *R. foliis* lineari-lanceolatis, spicis oblongis: bracteis
folia. ovatis hirtutis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 93.*

repanda. 6. *R. foliis* lanceolatis obtuse dentatis petiolatis, caule re-
pente. *Burm. ind. t. 40. f. 2.*

repens. 7. *R. foliis* lanceolatis acuminatis integerrimis, floribus
sessilibus, bracteis petiolatis calice longioribus, caule
repente. *Mant. p. 89. Burm. ind. t. 41. f. 1.*

Anagal- 34. *R. foliis* lanceolatis serratis, caule procumbente, floribus
lis. axillaribus solitariis. *Rumpf amb. 5. t. 170. f. 2.*

guttata. 8. *R. foliis* ovato-lanceolatis, spicis terminalibus imbricatis;
bracteis ternis calice longioribus. *Forsk. flor. ag. arab.*
p. 114.

crispa. 9. *R. foliis* lanceolato-ovatis subcrenatis, capitulis ovatis
foliosis hispidis, caule repente

adhæ- 10. *R. foliis* ovatis acutis petiolatis profunde crenatis fuscis
rens. hispidis, spicis terminalibus: floribus subsessilibus.
Forsk. flor. ag. arab. p. 114.

- longiflo- 36. *R. foliis ovatis integerrimis, floribus axillaribus solitariis*
ra. longissimis, caule fruticoso. *Vahl. symb. bot. 4. p. 45. t. 15.*
- pilosa. 11. *R. foliis ovatis oppositis integris ciliatis, floribus termina-*
libus solitariis. *Suppl. p. 290.*
- tuberosa. 12. *R. foliis ovatis crenatis, pedunculis unifloris. Sloan-*
hist. jam. 1. t. 95. f. 1.
- patula. 13. *R. fruticosa villosa viscosa, foliis ovatis integerrimis, flor-*
ibus axillaribus aggregatis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 41.*
- erecta. 35. *R. foliis ovalibus integerrimis, caule erectiusculo, flor-*
ibus axillaribus sessilibus. *Burm. id. t. 41. f. 3.*
- panicula- 14. *R. foliis integerrimis, pedunculis dichotomis laterali-*
ta. bus, calicibus sessilibus: lacinia suprema majore. *Sloan-*
hist. jam. 1. t. 100. f. 2.
- ringens. 15. *R. foliis oblongis integerrimis, floribus solitariis sessili-*
bus, caule procumbente. *Vog. suppl. pl. Ehr. sel. t. CX.*
- uliginosa. 16. *R. diffusa hirsuta, foliis sessilibus oblongis integris, spi-*
cis terminalibus tetragonis. *Suppl. p. 290.*
- fragrans. 17. *R. foliis sessilibus oblongis obtuse serratis, floribus axilla-*
ribus solitariis sessilibus. *Forst. flor. austr. p. 44.*
- reptans. 18. *R. foliis petiolatis ovatis obtusis obtuse serratis, pedun-*
culis terminalibus subspicatis. *Forst. flor. austr. p. 44.*
- fascicula- 19. *R. decumbens, foliis petiolatis lanceolatis dentatis oppo-*
ta. sitis: alterno minore, floribus fasciculatis. *Koenig apud*
Retz. obs. bot. 4. p. 28.
- balsami- 20. *R. erecta glabra, foliis petiolatis lanceolatis serratis,*
ca. verticillis sessilibus. *Suppl. p. 289.*
- strepens. 21. *R. foliis petiolatis, pedunculis trifloris brevibus. Mant.*
p. 422. Subb. h. rom. 2. t. 92. Gaert n. de fr. & sem-
cent. 4. t. 54. f. 3.
- clandestina. 22. *R. foliis petiolatis, pedunculis longis subdivisis nudis.*
Dill. h. Elth. t. 248. f. 320.
- depressa. 23. *R. foliis petiolatis oppositis obovatis integris, caule*
arcte depresso. *Suppl. p. 290.*
- rentacu- 24. *R. foliis obovatis, verticillis obvallatis spinis inermibus*
lata. bifurcatis. *Pluckn. phyt. 279. f. 7.*
- japonica. 25. *R. foliis ellipticis, floribus spicatis: bracteis oblongis*
obtusis. *Thunb. flor. jap. p. 254.*

- littoralis* s. 26. *R. fruticosa* cana, foliis cuneiformibus ferratis glabris, floribus axillaribus solitariis subsessilibus. *Suppl. p. 289.*
- antipoda*. 27. *R. foliis* mucronato-ferratis, caule repente, floribus subspicatis terminalibus quinis ternisve. *Mart. p. 422. Rumpf amb. 5. t. 170. f. 2.*
- difformis*. 28. *R. diffusa* hirsuta, foliis linearibus dentato-sinuatis integris, floribus verticillaris axillaribus. *Suppl. p. 289: Rheede h. mal. 2. t. 46.*
- imbricata*. 29. *R. floribus* in axillis foliorum summorum congestis secundis sessilibus: bractea obliqua subrotunda. *Forsk. flor. æg. arab. p. 113.*
- biflora*. 30. *R. floribus* geminis subsessilibus.
- intrusa*. 31. *R. foliis* petiolatis ovatis pilosis, floribus spicatis secundis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 113.*
- acaulis*. 32. *R. foliis* petiolatis oblongis crenato-undulatis, scapis erectis multifloris. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 93.*

785. BARRELIERA. *Cal.* 4partitus: laciniis 2 majoribus. *Stam.* 2 longe minora. *Stigm.* 2fidum. *Caps.* angulata, 2locularis. *Semina* gemina: retinaculis uncinatis.

- longifolia*. 1. *B. spinis* verticillorum fenis, foliis ensiformibus longifimis scabris. *Pluckn. alm. t. 133. f. 4.*
- folanifolia*. 2. *B. spinis* axillaribus, foliis lanceolatis denticulatis. *Plum. ic. 43. f. 2.*
- Hystrix*. 3. *B. spinis* axillaribus geminis simplicibus, foliis integerrimis lanceolato-ovatis. *Mant. p. 89. Seb. mus. 1. t. 13. f. 1.*
- acanthoides*. 13. *B. spinis* axillaribus geminis foliaceis, spicis axillaribus secundis. *Vahl symb. bot. 1. p. 47.*
- Prionitis*. 4. *B. spinis* axillaribus pedatis quaternis, foliis integerrimis lanceolato-ovatis. *Rheed. h. malab. 9. t. 41.*
- buxifolia*. 5. *B. spinis* axillaribus oppositis solitariis, foliis subrotundis integerrimis. *Rheed. h. malab. 2. t. 47.*

- noctiflo- 6. *B. spinis axillaribus ramosis, foliis lanceolatis integerrimis*
ra. cuspidatis, bracteis ovatis scariosis, tubo elongato.
Suppl. p. 20.
- trispino- 14. *B. spinis axillaribus compositis triradiatis, spicis termi-*
na. nalibus imbricatis. *Forsk. fl. æg. arab. p. 6. Justicia*
trispinosa.
- bispinosa. 15. *B. spinis axillaribus biradiatis floriferis, foliis ovatis sub-*
tus pilosis. *Forsk. fl. æg. arab. p. 6. Justicia bispinosa.*
- cristata. 7. *B. foliis oblongis integerrimis, calicis laciniis duabus latior-*
ribus ciliatis, duabusque linearibus acutis. *Morif. hist.*
pl. 3. t. 23. f. 7.
- coccinea. 8. *B. inermis, foliis ovatis denticulatis petiolatis. Plum. ic.*
43. f. 1.
- nitida. 9. *B. inermis, foliis ovatis acuminatis integerrimis utrinque*
nudis. *Jacq. stirp. amer.*
- pungens. 10. *B. inermis, foliis ovatis acutis pungentibus, bracteis*
ciliatis. *Suppl. p. 290.*
- longiflo- 11. *B. inermis, foliis ovatis sericeis, bracteis cordatis scario-*
ra. sis corollis longissimis. *Suppl. p. 290. Gaertn. de fr. &*
sem. cent. 4. t. 54. f. 2?
- hirsuta. 12. *B. inermis, foliis lanceolato-ovatis integerrimis, caule*
hirsuto. *Jacq. stirp. amer. piç. t. 192.*

786. *DURANTA. Cal: 5 fidus. Cor. infundibuliformis, 5 fida. Drupa 1locularis, 4pyrena: ossiculis 2locularibus.*

- Plumieri. 1. *D. calicibus fructiferis contortis. Plum. ic. 79. Jacq. stirp.*
amer. piç. t. 261. f. 53. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4.
t. 57. f. 3.
- Ellisia. 2. *D. calicibus fructiferis erectis. Jacq. stirp. amer. piç. t. 179.*
- Mutisi. 3. *D. foliis ellipticis integerrimis. Suppl. p. 291.*

787. OVIEDA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* supera, tubo longissimo; limbo 3lobo. *Bacca* 1locularis, 4pyrena: *officula* 1locularia.

spinosa. 1. *O.* foliis ovalibus dentatis. *Plum. ic.* 256.

mitis. 2. *O.* foliis lanceolatis subrepandis. *Burm. ind. t.* 40. *f.* 1. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. *t.* 57. *f.* 2.

1406. MILLINGTONIA. *Cal.* margine 5dentatus, reflexus. *Cor.* longissima: limbo 4partito. *Antheræ* 2partitæ, vaginantes. *Cap-sula* filiquosa.

kortensis. 1. MILLINGTONIA. *Suppl. p.* 291.

788. VOLKAMERIA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* ringens; 5partita: laciniis secundis. *Stigm.* 2fidum. *Drupa* 2-pyrena: *officulis* 2locularibus.

aculeata. 1. *V.* spinis petiolorum rudimentis. *Jacq. stirp. amer. piñ.* t. 177. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. *t.* 56. *f.* 3.

inermis. 2. *V.* ramis inermibus, foliis floribusque subternis. *Pet. gaz.* t. 42. *f.* 7. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. *t.* 57. *f.* 1. *an Clerodendri species?*

ferrata. 3. *V.* inermis, foliis lato-lanceolatis ferratis sessilibus. *Mant:* p. 90.

scandens. 4. *V.* inermis, foliis petiolatis cordatis ovatis integerrimis, panicula corymbosa terminali: ramulis dichotomis. *Suppl. p.* 292.

japonica. 5. *V.* inermis, foliis cordatis ovatis acutis dentatis, racemis secundis. *Thunb. flor. jap. p.* 255.

Kaempferi. 6. *V.* inermis, foliis cordatis acutis subintegerrimis, panicula terminali erecta. *Jacq. coll.* 3. *p.* 207. *Banks ic. Kaempf.* t. 58.

789. CLERODENDRUM. *Cal.* 5partitus, campanulatus. *Cor.* irregularis: tubo filiformi; limbo 5partito æquali. *Stamina* longissima inter corollæ laciniâs hiantes. *Bacca* 1locularis, 4pyrena: *Officula* 1locularia.

infortuna-1. *Cl.* foliis cordatis tomentosis. *Rumpf amb.* 4. t. 49. β 1.
tum. *Burm. zeyl.* t. 29.

fortuna- 2. *Cl.* foliis lanceolatis integerrimis. *Osb. it.* t. 11.
tum.

Phlomidis. 3. *Cl.* foliis ovatis ferratis canis *Suppl.* p. 292.

calamito- 4. *Cl.* foliis ovalibus subdentatis nudis. *Mant.* p. 90. *Burm.*
fum. *ind.* t. 44.

panicula- 5. *Cl.* foliis lobatis ferratis, panicula amplissima. *Mant.* p.
tum. 90. *Burm. ind.* t. 45. f. 1.

trichoto- 6. *Cl.* foliis ovatis indivisisque lato-ovatis integris, panicula
mum. trichotoma. *Thunb. flor. jap.* p. 256. *Banks ic.* *Kaempfer.*
t. 22.

790. VITEX. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* ringens, 2labiata. *Stigm.* 2. *Drupa* baccata: putamine 4loculari. *Sem.* solitaria.

ovata. 1. *V.* foliis simplicibus ovatis. *Suppl.* p. 294. *Thunb. flor. jap.*
p. 257.

altissima. 2. *V.* foliis ternatis integerrimis, panicula verticillata
bacca trisperma. *Suppl.* p. 294.

divarica- 3. *V.* foliis ternatis integerrimis utrinque glâbris, panicula
ta. dichotoma divaricata. *Svarts nov. pl. gen. & sp.* p. 93.

trifolia. 4. *V.* foliis ternatis quinarisque: foliolis ovatis acutis integerrimis
subtus canescentibus, panicula rhachi recta: pedicellis dichotomis. *Suppl.* p. 293. *Rumpf amb.* 4. t. 18.
5. *V.*

- Negundo. 5. V. foliis quinatis ternatisque serratis, floribus racemoso-paniculatis. *Müll. ic.* 275. f. 1. 2.
- umbrosa. 6. V. foliis quinatis integerrimis utrinque glabris, racemis compositis axillaribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 93.
- Leucorhiza. 7. V. foliis digitatis quinatis : foliolis petiolatis oblongis integerrimis, paniculis dichotomis, bacca monosperma. *Suppl.* t. 293.
- Agnus-castus. 8. V. foliis digitatis serratis, spicis verticillatis. *Blackw. herb.* t. 139. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 56. f. 7.
- sinuata. 9. V. foliis digitatis sinuatis, verticillis pedunculatis corymbosis cauli adpressis. *Medic. ed. Palat.* 4. *phys.* p. 202. t. 8.
- pinnata. 10. V. foliis pinnatis integerrimis, paniculis trichotomis. *Burm. ind.* t. 43. f. 2.

791. BONTIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 2labiata : labio inferiori semitrifido, revoluta. *Drupa* ovata, isperma : apice obliquo.

- daphnoides. 1. B. foliis alternis, pedunculis unifloris. *Jacq. stirp. amer. pict.* t. 161. f. 57.

1237. AVICENNIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 2labiata : labio superiore quadrato. *Caps.* coriacea, rhomboidea, isperma.

- tomentosa. 1. A. foliis cordato-ovatis subtus tomentosis. *Jacq. stirp. amer. pict.* t. 261. f. 46.
- resinifera. 2. A. foliis ovato-lanceolatis subtus tomentosis. *Ferst. pl. escul.* p. 44. *flor. austr.* p. 48.
- nitida. 3. A. foliis lanceolatis utrinque nitidis. *Jacq. stirp. amer. pict.* t. 169.

792. COLUMNEA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* ringens : labio superiori saepe 3partito ; lacinia intermedia fornicata supra basin gibba. *Antheræ* connexæ. *Capsf.* 2locularis. *Sem.* nidulantia.

scandens. 1. *C.* foliis ovatis acutis integris subvillosis, calicis foliolis integris corollisque pubescentibus : labio superiori indiviso. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 48.

hirsuta. 2. *C.* foliis ovatis acuminatis superne hirtis, calicis foliolis denticulatis lanceolatis corollisque hirsutis : labio superiori bifido. *Brown. hist. jam.* t. 30. f. 3.

hispida. 3. *C.* foliis ovatis obtusis denticulatis hispido-hirsutis, calicis foliolis lanceolatis integris pilosis, caule piloso scabro. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 94.

rutilans. 4. *C.* foliis ovato-lanceolatis villosis denticulatis, calicis foliolis laciniatis, corollis villosis : labio superiori bipartito. *Swartz nov. pl. gen. & fr.* p. 94.

longifolia. 5. *C.* foliis lanceolatis longissimis subserratis glabris. *Mant. p. 90. Rheed. h. malab.* 9. t. 87.

793. ACANTHUS. *Cal.* foliolis trium parium alternantium. *Cor.* 1labiata, plana, 3loba. *Capsf.* 2locularis. *Sem.* solitaria : retinaculis uncinatis.

molliis. 1. *A.* foliis sinuatis inermibus. *Blackw. herb.* t. 89. *Gacrt. de fr. & sem. cent.* 4. t. 54. f. 1.

arboreus. 2. *A.* foliis sinuato-dentatis spinosis glabris, caule fruticoso. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 115.

carduifolius. 3. *A.* foliis serrato-dentatis spinosis, spica florum radicali. *Suppl.* p. 294.

spinosus. 4. *A.* foliis pinnatis spinosis. *Sabb. h. rom.* 3. t. 14.

- edulis. 5. A. foliis quaternis lineari-lanceolatis dentato-spinulosis, caule scuticuloso. *Mant. p. 89. Ruellia ciliaris. Burm. fl. ind. t. 42. f. 1.*
- Dioscoridis. 6. A. foliis lanceolatis integerrimis margine spinosis.
- ilicifolius. 7. A. foliis repandis dentato-spinosis, caule fruticoso aculeato. *Ruupf. arb. 6. t. 71.*
- integrifolius. 8. A. foliis oblongis integris, caule herbaceo procumbente. *Suppl. p. 294.*
- procumbens. 9. A. foliis oblongis serrato-ciliatis, caule procumbente fruticoso. *Suppl. p. 294.*
- furcatus. 10. A. foliis oblongis dentato-spinosis, caule fruticoso, bracteis spina trifurcata terminatis. *Suppl. p. 295.*
- capensis. 11. A. foliis oblongis dentato-spinosis, caule fruticoso erecto, bracteis spina simplici terminatis. *Suppl. p. 295.*
- maderas-patensis. 12. A. foliis quaternis, floribus axillaribus: calicibus ciliatis. *Burm. ind. t. 42. f. 2.*

794. PEDALIUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* subringens: limbo 5fido. *Drupe* corticosa, 4spinosa, 2locularis. *Sem.* solitaria, arillata.

Murex. I. PEDALIUM. *Burm. ind. t. 45. f. 2. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 58. f. 1.*

1409. AMASONIA. *Cal.* campanulatus, semiquinquefidus. *Cor.* tubulosa: limbo parvo 5fido. *Nux* ovata, 1locularis.

erecta. I. AMASONIA. *Suppl. p. 294.*

TAMONEA. *Cal.* 5aristatus. *Cor.* ringens: limbo 5fido. *Nux* carnosâ, 4locularis. *Sem.* solitaria.

cautica. I. TAMONEA. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 94. Aublet pl. guj. 2. p. 660. t. 268.*

GEVUINA. *Cal.* 0. *Cor.* 4petala. *Caps.* coriacea,
1locularis.

Avellana. 1. GEVUINA. *Molin. hist. nat. Chil. p.* 159.

795. MELIANTHUS. *Cal.* 5partitus: lacinia infima
gibba. *Petala* 4: neclario infra infima. *Caps.*
4locularis.

major. 1. *M. stipulis solitariis petiolo adnatis. Mill. illustr. ic.*

minor. 2. *M. stipulis geminis distinctis. Commel. rar. 1. 4.*

CLASSIS XIV.

TETRADYNAMIA.

SILICULOSA.

* *silicula apice non emarginata.*

800. DRABA. *Silic. valvis planiusculis. Stilus o.*
 MOENCHIA. *Silic. ovata, filo coronata: valvis convexiusculis.*
809. LUNARIA. *Silic. valvis planis, pedicellata. Stilus exsertus.*
799. SUBULARIA. *Silic. valvis semiovatis. Stilus silicula brevior.*
796. MYAGRUM. *Silic. valvis concavis. Stilus persistens.*
797. VELLA. *Silic. valvis dissepimento dimidio brevioribus.*

** *Silicula apice emarginata.*

804. IBERIS. *Petala 2 exteriora majora.*
805. ALYSSUM. *Filamenta quædam latere interiore dente notata. Silicula 2ocularis.*
807. CLYPEOLA. *Silicula orbiculata, decidua: valvis planis.*
806. PELTARIA. *Silicula orbiculata, compresso-plana, non dehiscens.*
803. COCHLEARIA. *Silicula cordata: valvis obtusis gibbis.*
801. LEPIDIUM. *Silicula cordata: valvis acute carinatis.*
802. THLASPI. *Silicula obcordata: valvis marginato-carinatis.*
808. BISCUTELLA. *Silicula biloba supra infraque: margine carinato.*
798. ANASTATICA. *Silicula retusa: valvis dissepimento mucronato longioribus.*

SILIKUOSÆ.

* *calice clauso: foliolis longitudinaliter conniventibus.*

822. RAPHANUS. *Siliqua articulata.*
 MNEMOSILLA. *Siliqua toroso-articulata, articulatim decidua.*
814. ERYSIMUM. *Siliqua tetragona.*
 CHAMIRA. *Cal. basi cornutus. Glandul. extra stamina breviora.*

815. CHEIRANTHUS. *Germen utrinque glandula notatum.*
 817. HESPERIS. *Glandulae intra stamina breviora. Petala obliqua.*
 818. ARABIS. *Glandula 4 intra foliola calicina. Stigma simplex.*
 820. BRASSICA. *Glandulae 2 intra stamina breviora, 2 extra stamina longiora.*
 819. TURRITIS. *Petala erecta.*
 811. DENTARIA. *Siliqua valvis revolutis-dehiscens.*
 810. RICOTIA. *Siliqua unilocularis.*

*** calice hiante : foliolis superne distantibus.*

825. CRAMBE. *Siliqua decidua, globosa, secco - baccata. Filamenta 4 apice 2 furca.*
 824. ISATIS. *Siliqua decidua, lanceolata, monosperma.*
 823. BUNIAS. *Siliqua decidua, subrotunda, muricata.*
 826. CLEOME. *Siliqua dehiscens, ilocularis.*
 812. CARDAMINE. *Siliqua dehiscens : valvis revolutis.*
 827. SINAPIS. *Siliqua dehiscens. Cal. horizontaliter patens.*
 813. SISYMBRIUM. *Siliqua dehiscens : valvis rectiusculis. Cal. patulus.*
 816. HELIOPHILA. *Siliqua dehiscens. Neſaria 2 recurvata.*

SILICULOSA.

796. MYAGRUM. *Silicula* evalvis filo conico terminata : loculo submonospermo.

- perenne. 1. *M. filiculis biarticulatis monospermis, foliis extrorsum sinuatis denticulatis. Jacq. flor. austr. 5. t. 414.*
- orientale. 2. *M. filiculis sulcatis lævibus, foliis oblongis dentato-sinuatis.*
- rugosum. 3. *M. filiculis sulcatis pilosis rugosis, foliis oblongis obtusis dentatis.*
- rigidum. 4. *M. filiculis didymis sessilibus sulcatis pilosissimis bilocularibus dispermis, foliis ovali-oblongis dentatis. Pallas. it. 3. p. 741. t. L l. f. 1. & t. M m. f. 2.*
- hispanicum. 5. *M. filiculis lævibus subtorosis, foliis lyratis.*
- austriacum. 6. *M. filiculis subrotundis glabris, foliis oblongis amplexicaulis, radice repente Jacq. flor. austr. 2. t. 111.*
- perfoliatum. 7. *M. filiculis obcordatis sessilibus, foliis amplexicaulis. Sabb. h. rom. 4. t. 3. Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc. 9. t. 141. f. 13.*
- paniculatum. 8. *M. filiculis lentiformibus orbiculatis punctato-rugosis. Flor. dan. t. 204. Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc. 9. t. 141. f. 9. an distincti generis?*
- scaxatile. 9. *M. filiculis lentiformibus obovatis glabris, foliis petiolatis oblongis ferratis scabris, caule paniculato. Jacq. flor. austr. 2. t. 128.*
- ægyptium. 10. *M. filiculis angulatis, foliis tripartitis. Sabb. h. rom. 4. t. 4.*

797. VELLA. *Silicula* s. potius *Antrum* filiquosum globosum dissepimento valvis duplo majore extrinsecus in laminam cochleariformem producta.

- annua. 1. *V. foliis pinnatifidis, filiculis pendulis. Trew. ic. 10. t. 8. Sabb. h. rom. 4. t. 8. Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc. 9. t. 141. f. 10.*

970 TETRADYNAMIA SILICULOSA. Anastatica.

- Pseudo- 2. V. foliis integris obovatis ciliatis, filiculis erectis
cytiferus. Lob. ic. 2. p. 49.
tenuissi- 3. V. foliis lanceolatis obtusis margine pilosis, filiculis
ma. remotissimis. Pallas it. 3. p. 740. t. U. f. 2.

798. ANASTATICA. *Silicula* f. potius *Antrum*
filiquosum subglobo-
sum retusum margine
coronatum, valvis dis-
sepimento duplo lon-
gioribus, *stilo* interme-
dio mucronato obli-
quo, loculis ispermis.

- hierochun- 1. A. foliis obtusis, spicis axillaribus brevissimis, fili-
tica. calis unguulatis spinosis. Jacq. h. Vind. 1. t. 58.
Gaertn. de fruct. & sem. pl. 9. t. 141. f. 11.
syriaca. 2. A. foliis acutis, spicis folio longioribus, filiculis
ovatis rostratis. Mant. p. 424. Jacq. flor. austr. 1.
t. 4. Gaertn. de fr. & sem. fasc. 9. t. 141. f. 11.
an potius buntades species?

799. SUBULARIA. *Silicula* integra, ovata : valvis
ovatis, concavis, dis-
sepimento contrariis.
Stilus *silicula* brevior.

- aquatica. 1. S. foliis teretiusculis. Flor. dan. t. 53.
purpurea. 2. S. foliis cordato-oblongis subdentatis. Forsk. flor. æg.
arab. p. 117.

800. DRABA. *Silicula* integra, elliptico-oblonga
compressiuscula : valvis
planiusculis dissepimento
parallelis. *Stilus* o.

- verna. 1. Dr. scapis nudis, foliis subserratis. Curt. flor. Lond.
t. 7. Gaertn. de fr. & sem. fasc. 9. t. 141. f. 11.

- Pyrenaica. 2. Dr. scapo nudo, foliis cuneiformibus palmatis trilobis. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 228.
- alpina. 3. Dr. scapo nudo simplici, foliis lanceolatis integerrimis. *Flor. dan.* t. 56.
- caroliniana. 9. Dr. scapo nudo simplici laevi, foliis hirsutis ovatis. *Walt. flor. carol. p.* 171.
- hirta. 4. Dr. scapo unifolio, foliis subhirsutis, filiculis obliquis pedicellatis. *Flor. dan.* t. 142. *Jacq. flor. austr.* 5. t. 432.
- fladnizensis. 5. Dr. scapo bifolio, foliis glabris ciliatis, filiculis rectis pedicellatis. *Wulfen apud Jacq. miscell.* 1. p. 147. t. 17. f. 1.
- ciliaris. 6. Dr. caule subnudo, foliis linearibus margine carinaeque ciliatis, petalis integris. *Mant. p.* 91. *Ger. flor. prov.* t. 13. f. 1.
- muralis. 7. Dr. caule ramoso, foliis ovatis sessilibus dentatis. *Scop. del. inf.* 2. t. 15. β) *Draba nemorosa. Syst. nat.* XII. 3. p. 432. *Col. ecphr.* 1. t. 272.
- incana. 8. Dr. foliis caulinis numerosis incanis, filiculis oblongis obliquis subsessilibus. *Flor. dan.* t. 130.

MOENCHIA. *Silicula* integra, ovata, stilo coronata : valvis convexiusculis dissepimento parallelis; loculis polyspermis.

- aizoides. 1. M. scapo nudo simplici, foliis ensiformibus carinatis ciliatis. *Mant. p.* 91. *Syst. nat.* XII. 3. p. 432. *Draba aizoides. Jacq. flor. austr.* 2. t. 192.
- fativa. 2. M. floribus racemosis, petalis integerrimis, filiculis obovatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 431. *Myagrum fativum. Kniph. bot. orig. cent.* 11. n. 78. β) *Lindern flor. als.* t. 1.
- campestris. 3. M. floribus racemosis, petalis bifidis, filamentis quatuor in medio denticulatis, filiculis ovatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 436. *Alyssum campestre.*
- incana. 4. M. floribus corymboso-racemosis, petalis bifidis, filiculis ovatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 436. *Alyssum incanum.*

801. LEPIDIUM. *Silicula* emarginata, compressa:
valvis argute carinatis;
localis ispermis.

* *floribus tetradynamis.*

- vesicarium. 1. L. caulium geniculis inflatis. *Buxb. cent. 1. t. 26.*
 procumbens. 2. L. scapo nudo, foliis sinuato-pinnatifidis: extremo
 majore, caulibus prostratis racemiferis. *Mant. p. 424.*
Magn. fl. monsp. t. 184.
 spinosum. 3. L. foliis pinnatis: foliolis lanatis; exterioribus elon-
 gatis, ramis mucronatis. *Mant. p. 253. Arduin. spec.*
2. t. 16.
 petraeum. 4. L. foliis pinnatis integerrimis, petalis emarginatis,
 calice minoribus. *Jacq. flor. austr. 2. t. 131.*
 suffruticosum. 5. L. foliis lanceolato-linearibus tenuibus integerrimis,
 caulibus suffruticosis. *Mant. p. 91.*
 piscidium. 6. L. foliis elliptico-oblongis acutis integerrimis. *Forst.*
pl. esic. p. 39. flor. austr. p. 46.
 latifolium. 7. L. foliis ovato-lanceolatis integris serratis. *Flor. dan.*
t. 557.
 subulatum. 8. L. foliis subulatis indivisis sparsis, caute suffruticoso.
 lyratum. 9. L. foliis lyratis crispis. *Tournef. it. 1. p. 339. ic.*
 sativum. 10. L. foliis oblongis multifidis. *Korn pl. med. ic. t. 16.*
Gaertn. de fr. & sem. 9. t. 141. f. 5. β) C. Bauh.
pr. th. bot. p. 43. ic.
 chalepense. 11. L. foliis sagittatis sessilibus dentatis. *Cent. 169.*
 Draba. 12. L. foliis lanceolatis amplexicaulibus dentatis. *Syst.*
nat. XII. 3. p. 435. Cochlearia Draba. Jacq. flor.
austr. 4. t. 315.
 perfoliatum. 13. L. foliis caulinis pinnato-multifidis ramiferis cordatis
 amplexicaulibus integris. *Jacq. flor. austr. 4. t. 346.*
 cardamines. 14. L. foliis radicalibus pinnatis, caulinis lyratis. *Arduin.*
spec. 1. t. 8.

** *floribus hexandris.*

- graminifolium. 15. L. foliis linearibus: superioribus integerrimis, caule
 paniculato virgato.

* * * *floribus tetrandris.*

- alpinum. 16. L. foliis pinnatis integerrimis, scapo subradicato, filiculis lanceolatis mucronatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 137.*
- nudicaule. 17. L. scapo nudo simplicissimo, foliis pinnatifidis. *Magn. fl. monsp. t. 186.*
- oleraceum. 18. L. foliis elliptico-oblongis acutis ferratis. *Forst. pl. esic. p. 38. flor. austr. p. 46.*

* * * * *floribus subtriandris.*

- virginicum. 19. L. foliis linearibus pinnatis. *Sloan. hist. jam. I. t. 123. f. 3.*

* * * * * *floribus diandris.*

- ruderales. 20. L. foliis radicalibus dentato-pinnatis: ramiferis linearibus integerrimis, floribus subapetalis. *Flor. dan. t. 184.*
- Iberis. 21. L. foliis inferioribus lanceolatis ferratis: superioribus linearibus integerrimis. *Mant. p. 425.*
- bonariense. 22. L. foliis omnibus pinnato-multifidis. *Dill. h. Elth. t. 286. f. 370.*
- didymum. 23. L. foliis pinnatifidis, caule erecto, fructibus didymis. *Mant. p. 92.*

* * * * * *incertæ tribus.*

- divaricatum. 24. L. foliis pinnatifidis, caule ramosissimo, filiculis ovatis subemarginatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 375.*

802. **THLASPI.** *Silicula* emarginata, obcordata: valvis navicularibus carinatis, (sæpius) alato – marginatis, loculis polyspermis.

- peregrinum. 1. Thl. filiculis suborbiculatis, foliis lanceolatis integerrimis. *Morif. hist. pl. 2. t. 18. f. 30.*
- arvense. 2. Thl. filiculis orbiculatis, foliis oblongis dentatis glabris. *Flor. dan. t. 793. Gaertn. de fr. & sem. fasc. 9. t. 141. f. 3.*
- alliaceum. 3. Thl. filiculis subovatis ventricosiss, foliis oblongis obtusis dentatis glabris. *Morif. hist. pl. 2. t. 18. f. 28.*
- saxatile. 4. Thl. filiculis subrotundis, foliis lanceolato – linearibus obtusis carnosiss. *Jacq. flor. austr. 3. t. 236.*

- hirtum. 5. Thl. filiculis subrotundis pilosis, foliis caulinis sagittatis villosis. *C. Bauh. prodr. rh. bot. t. 47.*
- campestre. 6. Thl. filiculis subrotundis, foliis sagittatis dentatis incanis. β) *Blackw. herb. t. 407.*
- montanum. 7. Thl. filiculis obcordatis, foliis glabris: radicalibus subcarnosis obovatis integerrimis; caulinis amplexicaulibus, corollis calice majoribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 237.*
- alpinum. 8. Thl. filiculis obcordatis, foliis glabris: radicalibus subcarnosis obovatis integerrimis, caulinis sessilibus corollis calice majoribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 238.*
- perfoliatum. 9. Thl. filiculis obcordatis, foliis caulinis cordatis glabris subdentatis, petalis longitudine calicis, caule ramoso. *Jacq. flor. austr. 4. t. 337.*
- alpestre. 10. Thl. filiculis obcordatis, foliis subdentatis: caulinis amplexicaulibus, petalis longitudine calicis, caule simplici. *Ard. spec. 2. t. 15. f. 2. an mera perfoliata varietas?*
- præcox. 11. Thl. filiculis obcordatis, foliis carnosis glaucis subcrenulatis decurrentibus: caulinis semiamplexicaulibus obtuse cordato-sagittatis, petalis calice longioribus. *Wulf. ap. Jacq. Collect. 2. p. 124. t. 9.*
- Schranckii. 12. Thl. filiculis obcordatis, foliis subhispidis integris, radicalibus petiolatis caulinis amplexicaulibus, calice petalis minore. *Schranck flor. hav. 2. p. 182.*
- Bursa pastoris. 13. Thl. filiculis compressis obcordato-triangularibus: valvis dorso nudis obrutis, foliis radicalibus pinnatifidis. *Flor. dan. t. 729. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 3. an distincti generis?*
- ceratocarpon. 14. Thl. filiculis oblongis sursum utrinque membranaceo cornutis, foliis superioribus oblongis sagittatis amplexicaulibus: inferioribus ovalibus petiolatis. *Murray comm. Goett. 1774. t. 1.*

803. COCHLEARIA. *Silicula* emarginata, turgida,
 scabra, polysperma:
 valvis gibbis obtusis.

- officinalis. 1. C. foliis radicalibus cordato-subrotundis: caulinis oblongis subsinuatis. *Flor. dan. t. 135.*
- danica. 2. C. foliis hastato-angulatis: omnibus deltoidibus. *Mant. p. 425. Flor. dan. t. 100.*

- anglica. 3. *C. foliis omnibus ovato-lanceolatis. Flor. dan. t. 329.*
 groenlan- 4. *C. foliis reniformibus integris carnosis. Barthol. act.*
 dica. *Hafn. 3. t. 144.*
 Coronopus. 5. *C. foliis pinnatifidis, caule depresso. Flor. dan. t. 202. Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc. 9. t. 142. f. 5.*
 Armoracia. 6. *C. foliis radicalibus lanceolatis crenatis : caulinis incisis. Blackw. herb. t. 415.*
 glastifolia. 7. *C. foliis caulinis cordato-sagittatis amplexicaulibus. Subb. h. rom. 4. t. 12.*
 foetida. 8. *C. foliis caulinis striatis lanceolato-sagittatis dentatis, filiculis cochleariformibus repandis. Schranck flor. bay. 2. p. 185.*

804. **IBERIS.** *Cor. inæqualis : petalis 2 exterioribus majoribus. Silicula subrotunda compressa : septo contrario, loculis 1 spermis.*

* *frutescentes.*

- semperflorens. 1. *I. foliis cuneiformibus integerrimis obtusis. Seb. mus. I. t. 13. f. 4.*
 sempervirens. 2. *I. foliis linearibus acutis integerrimis. Rivin. tetrap. 224. f. 1.*
 gibraltarrica. 3. *I. foliis apice dentatis. Dill. h. Elth. t. 287. f. 37.*

** *suffrutescens.*

- faxatilis. 4. *I. foliis lanceolato-linearibus carnosis acutis integerrimis ciliatis. Col. ecphr. I. t. 277. f. 1.*

*** *herbaceæ.*

- rotundifolia. 5. *I. foliis ovatis : caulinis amplexicaulibus lævibus succosis, floribus subregularibus. Arduin. spec. 2. t. 15. f. 1.*
 cepæfolia. 6. *I. foliis ovatis : caulinis sessilibus lævibus succosis. Jacq. miscell. 2. p. 28. t. 1.*
 arabica. 7. *I. foliis ovatis glabris aveniis integerrimis, filiculis basi apiceque bilobis. Buxb. cent. I. t. 2. f. 1.*
 amara. 8. *I. foliis lanceolatis acutis subdentatis, floribus racemosis. Rivin. tetrap. 112.*

- umbellata. 9. I. foliis lanceolatis acuminatis : inferioribus ferratis superioribus integerrimis. *Sabb. h. rom. 4. t. 7.*
- linifolia. 10. I. foliis linearibus integerrimis : caulinis ferratis, caule paniculato, corymbis hemisphaericis. *Garid. fl. d. t. 105.*
- odorata. 11. I. foliis linearibus superne dilatatis ferratis.
- nudicaulis. 12. I. foliis sinuatis, caule nudo simplici. *Flor. d. t. 323.*
- pinnata. 13. I. foliis pinnatifidis. *Lob. ic. 218.*

805. ALYSSUM. *Filamenta* quædam introrsum dente notata. *Corolla* æqualis. *Silicula* subglobosa, leviter emarginata, siliopersistente coronata : loculis subdispermis.

* *siliculis compressis.*

† *fruticosa.*

- spinosum. 1. A. ramis senilibus spiniformibus nudis. *Barr. rar. ic. 808.*
- halimifolium. 2. A. caulibus procumbentibus perennantibus, foliis lanceolato-linearibus acutis integerrimis. *Herm. p. Lugd. t. 595.*
- saxatile. 3. A. caulibus frutescentibus paniculatis, foliis lanceolatis mollissimis repandis. *Ard. spec. 1. t. 7. M. h. angl. t. 20. f. 1.*
- alpestre. 4. A. caulibus diffusis, foliis subrotundis incanis, caulis coloratis. *Mant. p. 92. Gerard. fl. prov. 13. f. 2.*

†† *herbacea.*

- hyperboreum. 5. A. foliis incanis dentatis, staminibus quatuor bifurcatis. *Kraschenninck: ad. Petrop. t. 15. f. 1.*
- minimum. 6. A. caulibus diffusis, foliis lanceolato-linearibus subsæpidis.
- calicinum. 7. A. staminibus omnibus dentatis, calicibus persistentibus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 338. Gaertn. de fr. sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 4.*
- montanum. 8. A. caulibus diffusis, foliis sublanceolatis punctato-echinatis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 37.*

- clypeatum. 9. A. caule erecto, filiculis sessilibus, ovalibus, petalis linearibus; *an potius lunariæ species!*
 * * *filiculis inflatis.*
 sinuatum. 10. A. caule herbaceo, foliis lanceolato-deltoidibus. *Sabb. h. rom. 4. t. 20.*
 gemmonense. 11. A. caule herbaceo, ramis divaricatis, foliis radicalibus obovatis subtomentosis. *Mant. p. 92. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 61.*
 utriculatum. 12. A. caule herbaceo erecto, foliis lævibus lanceolatis integerrimis. *Mant. p. 92.*
 Vesicaria. 13. A. foliis linearibus dentatis, filiculis angulatis acutis. *Tournef. ic. 2. t. 14.*
 deltoideum. 14. A. caulibus suffrutescentibus prostratis, foliis lanceolato-deltoidibus, filiculis hirtis.
 creticum. 15. A. caule fruticoso, foliis lanceolatis subdentatis tomentosis, filiculis globosis. *Mant. p. 92. Alp. exot. t. 118.*

807. CLYPEOLA. *Silicula* submarginata, orbiculata, compresso-plana, decidua.

- Jonthlaspi. 1. Cl. filiculis unilocularibus monospermis. *Mant. p. 426. Col. ephr. 1. t. 284. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 6.*
 tomentosa. 2. Cl. filiculis bilocularibus, foliis subtomentosis. *Mant. p. 92. Ard. spec. 2. t. 15. f. 1.*
 maritima. 3. Cl. perennis, filiculis bilocularibus ovatis dispersis. *Mant. p. 426. Barr. pl. rar. ic. 844.*
 caroliniana. 4. Cl. filiculis bilocularibus, foliis duplicato-ferratis subscabris. *Walt. flor. carol. p. 173.*

806. PELTARIA. *Silicula* s. potius *Pericarpium* simplex riloculare integrum, suborbiculatum, compresso-planum non dehiscens.

- alliace 1. P. foliis amplexicaulibus oblongis indivisis. *Suppl. p. 295. Jacq. flor. austr. 2. t. 123. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 7.*

capensis. 2. P. foliis caulinis quinato-pinnatis linearibus subcart-
natis. *Suppl. p. 296.*

808. BISCUTELLA. *Silicula* f. potius *Pericarpium*
iloculare gemellum
compresso-planum
rotundatum, supra
infraque bilobum
lobis ispermis eval-
vibus. *Cal.* foliola
basi gibba.

- auricula- 1. B. calicibus nectario utrinque gibbis, filiculis in fil-
ta. lum coeuntibus. *Col. ecphr.* 2. t. 61. *Gaertn. de fr.*
& *sem. pl. cent.* 9. t. 141. f. 1.
apula. 2. B. filiculis scabris, foliis lanceolatis sessilibus ferratis
Mant. p. 254. Syst. nat. XII. 3. p. 437. *Biscutella*
didyma. Col. ecphr. 1. t. 284. f. 1. *Gaertn. de fr.*
& *sem. pl. cent.* 9. t. 141. f. 1.
lyrata. 3. B. filiculis scabris, foliis lyratis. *Mant. p. 254. Bocc-*
fic. t. 23. B?) *Biscutella raphanifolia. Poir. it.* 2
p. 198.
sempervi- 4. B. filiculis scabriusculis, foliis lanceolatis tomentosis
rens. *Mant. p. 255. Barr. pl. rar. ic. t. 841.*
coronopi- 5. B. filiculis glabris, foliis dentatis hirtis. *Mant. p.*
folia. 255.
laevigata. 6. B. filiculis glabris, foliis lanceolatis ferratis.
apetala. 7. B. floribus apetalis, calicibus margine scabris. *Walt-*
flor. carol. p. 174.

809. LUNARIA. *Silicula* integra, compresso-pla-
na, subovata pedicellata
valvis dissepimento aqua-
libus, parallelis planis.
Cal. foliolis 2 faccatis.

- rediviva. 1. L. foliis alternis, filiculis lanceolatis. *Best. h. Eysf.*
vern. 7. f. 2. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t.
142. f. 1.
annua. 2. L. foliis oppositis, filiculis ellipticis. *Mill. illustr. ic.*
Sabb. h. rom. 4. t. 22.

S I L I Q U O S A.

810. RICOTIA. *Siliqua*ilocularis, oblonga, compressa : valvis planis.

ægyptia- 1. RICOTIA. Mill. h. angl. 169. Gzertn. de fr. & sem.
ca. pl. cent. 9. t. 12. f. 1. an lunariæ jungenda?

811. DENTARIA. *Siliqua* teres, marginata, elastice diffiliens : valvis revolutis, dissepimento fungoso paulo brevioribus, *Stigma* emarginatum. *Cal.* longitudinaliter connivens.

ennea- 1. D. foliis ternis ternatis. Jacq. flor. austr. 4. t. 316.
phylla.

bulbifera. 2. D. foliis inferioribus pinnatis, summis simplicibus. Flor. dan. t. 361.

penta- 3. D. foliis summis digitatis. Sabb. h. rom. 4. t. 30. β)
phylla. Gesn. fasc. 1. t. 1. f. 1.

812. CARDAMINE. *Siliqua* longa, anceps elastice dehiscens : valvis revolutis, dissepimento membranaceo parallelo. *Stigma* integrum, capitatum. *Cal.* subhians.

* foliis simplicibus.

bellidifolia. 1. C. foliis ovatis integerrimis, petiolis longis. Flor. dan. t. 20.

nivalis. 2. C. foliis radicalibus ovatis inæqualiter serratis : caulinis sub lanceolatis sessilibus alternis. Pall. it. 2. p. 740. t. U.

nudicaulis. 3. C. foliis lanceolatis sinuato-dentatis, caulibus nudis.

petræa. 4. C. foliis oblongis dentatis. Flor. dan. t. 386.

asarifolia. 5. C. foliis subcordatis. Herm. par. Lugdb. t. 203.

resedifolia. 6. *C. foliis inferioribus indivisis : superioribus trilobis pinnatifide. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 21.*

*** foliis ternatis.*

africana. 7. *C. foliis ternatis acuminatis, caule ramosissimo. Herm. par. Lugdb. t. 202.*

trifolia. 8. *C. foliis ternatis obtusis, caule subnudo. Jacq. flor. austr. 1. t. 27.*

**** foliis pinnatis.*

hirsuta. 9. *C. floribus interdum tetrandris. Curt. flor. Lond. t. 27. An satis constanterque distincta a pratensi ?*

amara. 10. *C. axillis stoloniferis. Curt. flor. Lond. t. 158.*

impatiens. 11. *C. foliis incisiss stipulatis, floribus apetalis. Flor. dan. t. 735.*

parviflora. 12. *C. foliis exstipulatis : foliolis lanceolatis obtusis.*

virginica. 13. *C. foliolis lanceolatis basi unidentatis. Pet. gaz. t. 108 f. 18.*

chelidonia. 14. *C. foliolis quinis incisiss. Herm. par. Lugdb. t. 204.*

græca. 15. *C. foliolis palmatis æqualibus petiolatis. Mant. p. 427. Bocc. mus. 2. t. 166. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 1.*

pratensis. 16. *C. foliolis radicalibus subrotundis : caulinis lanceolatis. Curt. flor. Lond. t. 175.*

813. SISYMBRIUM. *Siliqua teres, dehiscens : valvis rectiusculis dissepimentis fere æqualibus. Cal. patens. Cor. patens.*

** siliquis declinatis brevibus.*

Nasturtium. 1. *S. foliis pinnatis : foliolis subcordatis. Flor. dan. t. 690.*

silvestre. 2. *S. siliquis oblongo-ovatis, foliolis lanceolatis serratis. Curt. flor. Lond. t. 153.*

islandicum. 3. *S. foliis lyrato-pinnatis : foliolis ovalibus dentatis. Flor. dan. t. 403.*

amphibium. 4. *S. siliquis oblongo-ovatis, foliis pinnatifidis serratis : petalis calice longioribus. Tabernaem. Kræuterb. p. 408.*

- palustre. 5. *S. filiquis oblongo-ovatis, foliis pinnatifidis ferratis, petalis calice minoribus. C. Bauh. prodr. th. bot. t. 38.*
- pyrenai- 6. *S. filiquis subovatis, foliis inferioribus lyratis: superioribus bipinnatifidis amplexicaulibus, filis filiformibus. de la Chanal aët. helv. 4. t. 15.*
cum.
- tanaceti- 7. *S. foliis pinnatis: foliolis lanceolatis inciso-ferratis: extimis confluentibus. Moris. hist. pl. 2. t. 6. f. 19.*
folium.
- tenuifolium. 8. *S. foliis integerrimis: infimis tripinnatifidis; supremis integris. Blackw. herb. t. 266.*
- saluginum. 9. *S. foliis oblongo-cordatis sessilibus subcarnosis. Pallas it. 2. p. 740.*
- molle. 10. *S. filiquis subcylindricis, foliis mollibus denticulatis: caulinis hastatis oblongis. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 85.*
- lippizen- 11. *S. foliis inferioribus pinnatis: summis inferiorumque pin- se. nis integerrimis. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 161. pl. rar. ic. cent. 2. t. 62.*
- sagittatum. 12. *S. pubescens, filiquis subcylindricis recurvis, foliis obovo-oblongis sagittatis dentatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 390.*
- supinum. 12. *S. filiquis sessilibus axillaribus. ** filiquis sessilibus axillaribus.*
- hispanicum. 13. *S. filiquis subsessilibus solitariis, foliis dentato-sinuatis. Isnard aët. Paris. 1724. t. 18.*
- polyceratum. 14. *S. filiquis cylindricis breviusculis erectis, foliis lanceolatis ferratis sessilibus. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 84.*
- bursifolium. 15. *S. filiquis subulatis aggregatis, foliis repando-dentatis. Jacq. h. Vind. 1. t. 79.*
15. *S. racemo flexuoso, foliis lyratis, caule erecto folioso. Dill. h. Elth. t. 148. f. 177. β) Hesperis dentata. Sp. pl. 2. p. 928.*
- *** caule nudo, aut nullo.
- viminum. 16. *S. acaule, foliis lyratis lævibus, scapis adscendentibus; floribus minutis. Bocc. sic. t. 10.*
- monense. 17. *S. acaule, foliis pinnato-dentatis subpilosis, scapis lævibus. Dill. h. Elth. t. 111. f. 135.*
- murale. 18. *S. subacaule, foliis lanceolatis sinuato-ferratis læviusculis, scapis subscabris adscendentibus. Barr. pl. rar. ic. t. 131.*
- Barrelieri. 19. *S. caule subnudo ramoso, foliis radicalibus runcinatis dentatis hispidis. Barr. pl. rar. ic. 1016.*

- arenosum. 20. *S. caule subfolioso ramoso, foliis lyratis rectangulo-dentatis hispidis: pilis ramosis. Scop. flor. carn. ed. 2. t. 40.*
- valentinum. 21. *S. caule simplici erecto superne glabro, foliis lanceolatis hispidis antrorsum dentatis. Bocc. mus. 2. t. 80.*
- simplicissimum. 22. *S. caule simplicissimo, foliis radicalibus ovatis ciliatis hispidis petiolaris integerrimis. S. G. Gmel. it. 3. f. 303. t. 36. f. 3.*
 **** *foliis divisis aut compositis.*
- altissimum. 23. *S. foliis runcinatis flaccidis: foliolis linearibus integerrimis, pedunculis laxis. Buxb. cent. 5. t. 51.*
- Parra. 24. *S. caulescens, foliis runcinatis muricatis. Mant. p. 255.*
- Columna. 25. *S. foliis runcinatis dentatis cauleque villosis subincanis filiquis erectis. Jacq. flor. austr. 4. t. 323.*
- Loeselii. 26. *S. foliis runcinatis acutis hirtis, caule hispido. Jacq. flor. austr. 4. t. 324.*
- orientale. 27. *S. foliis runcinatis tomentosis, caule laevi.*
- Irio. 28. *S. foliis runcinatis dentatis nudis, caule laevi, filiquis erectis. Jacq. flor. austr. 4. t. 322.*
- sinapios. 29. *S. foliis radicalibus runcinatis dentatis hirtis: caulinis incisissimis linearibus glabris, filiquis patentibus. Retz. obs. bot. 3. p. 37.*
- pinnatifidum. 30. *S. foliis lyrato-pinnatifidis, filiquis glabris. Forsk. flor. aeg. arab. p. 118.*
- album. 31. *S. filiquis lineari-teretibus laevibus, foliis pinnatifidis incanis: laciniis oblongo-linearibus obtusis subintegris. Pallas it. 3. p. 739. t. U. f. 1.*
- asperum. 32. *S. filiquis scabris, foliis pinnatifidis: pinnis linearibus lanceolatis subdentatis, corollis calice longioribus.*
- Sophia. 33. *S. petalis calice minoribus, foliis decomposito-pinnatis. Flor. dan. t. 528.*
- catholicum. 34. *S. filiquis filiformibus laevibus, foliis pinnatis denticulatis caulinis. Mant. p. 93.*
- heterophyllum. 35. *S. foliis pinnatifidis: foliolis reniformibus subtrilobis infimis pinnatifidis pilosis. Forst. flor. austr. p. 46.*
- pannonicum. 36. *S. foliis caulinis superioribus glabris pinnatis: pinnis linearibus integerrimis; extrema elongata. Jacq. rar. in cent. 1. t. 83.*

***** *foliis simplicibus indivisis.*

- barbareæ. 37. *S. foliis spatulato-ovatis dentatis amplexicaulibus nudis.*
 indicum. 38. *S. foliis lanceolato-ovatis ferratis petiolatis lævibus, filiquis subarcuatis. Mant. p. 93.*
 strictissimum. 39. *S. foliis lanceolatis dentato-ferratis caulinis. Jacq. flor. austr. 2. t. 194.*
 integrifolium. 40. *S. foliis linearibus integerrimis, pedunculis glutinosohispidis. Gmel. flor. sibir. 3. t. 63.*

814. **ERYSIMUM.** *Siliqua linearis stricta, exacte tetraëdra. Cal. clausus. Stigma capitatum.*

- officinale. 1. *E. filiquis spicæ adpressis, foliis runcinatis. Flor. dan. t. 560. annon potius sissymbrio adscribendum?*
 Barbarea. 2. *E. filiquis obsolete tetragonis, foliis lyratis: extimo subrotundo. Regn. bot. t. 202.*
 Alliaria. 3. *E. foliis cordatis. Zorn pl. off. it. t. 91.*
 polyceraton. 4. *E. foliis repando-dentatis, filiquis pilosis sessilibus patentibus. Pallas it. 3. p. 741. t. Mm. f. 1. A. an satis distinctum a cheiranthoide?*
 cheiranthoides. 5. *E. caule ramosissimo, foliis lanceolatis obliquis repando-dentatis, filiquis patentibus. Flor. dan. t. 731. Jacq. flor. austr. 1. t. 23. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 7.*
 repandum. 6. *E. foliis lanceolatis dentatis, racemis oppositifoliis, filiquis sessilibus, corollis minutis. Jacq. flor. austr. 1. t. 22.*
 hybridum. 7. *E. foliis lanceolatis denticulatis glaberrimis, filiquis calice triplo longioribus superne incrassatis. Weber suppl. flor. holf. p. 9.*
 hieracifolium. 8. *E. foliis lanceolatis ferratis. Jacq. flor. austr. 1. t. 73.*
 pinnatum. 9. *E. foliis pubescentibus pinnatis: pinnis pinnatifidis. Walt. flor. carol. p. 174.*
 bicornis. 10. *E. foliis lanceolatis pilosis, filiquis apice bicornibus. Ait. hort. Kew. 2. p. 394.*

CHAMIRA. *Cal.* basi cornutus. *Glandula* extra stamina breviora.

cornuta. 1. **CHAMIRA.** *Thunb. nov. pl. gen. p. 49.*

815. **CHEIRANTHUS.** *Germen* utrinque denticulo glandulato. *Cal.* clausus: foliolis 2 basi gibbis. *Semina* plana.

erysimoi- 1. *Ch.* foliis lanceolatis dentatis nudis, caule erecto simplicissimo, siliquis tetragonis. *Flor. den. t. 229. Jacq. flor. austr. 1. t. 74. annon potius erysimi species?*

helveti- 2. *Ch.* foliis lanceolatis dentatis nudis, caule erecto, siliqua ens. tetragona stilo acuminata. *Jacq. h. Vind. 1. t. 9.*

callosus. 3. *Ch.* foliis lanceolatis integris callosis, caule angulato fruticoso. *Suppl. p. 296.*

incanus. 4. *Ch.* foliis lanceolatis integerrimis obtusis incanis, siliquis apice truncatis compressis, caule suffruticoso. *Mill. illustr. ic.*

scapiger. 5. *Ch.* foliis lanceolatis integerrimis, caule florifero aphyllis: sterilibus simplicibus. *Will. denow fl. Beror. n. 663. an distincta species?*

salinus. 6. *Ch.* foliis lanceolatis obtusis integerrimis, caule erecto, antheris inclusis. *Mant. p. 93.*

fenestra- 7. *Ch.* foliis conferto-capitatis recurvatis undatis, caule lis. indiviso. *Jacq. h. Vind. 2. t. 179.*

annuus. 8. *Ch.* foliis lanceolatis subdentatis obtusis incanis, siliquis cylindricis apice acutis, caule herbaceo. *Kniph. bot. orig. cent. 12. n. 26.*

littorens. 9. *Ch.* foliis lanceolatis subdentatis subtomentosis subcartosis, petalis emarginatis, siliquis tomentosis.

sinuatus. 10. *Ch.* foliis tomentosis obtusis subsinuatis: rameis integris, siliquis muricatis.

trilobus. 11. *Ch.* foliis dentatis obtusis, calicibus lævibus, siliquis nodosis mucronatis filiformibus lævibus.

fruticulus- 12. *Ch.* foliis lanceolatis acutis glabris subserratis, caule fruticoso. *Mant. p. 94. Barr. pl. rar. ic. 1228.*

- Cheiri. 13. Ch. foliis lanceolatis acutis glabris, ramis angulatis, caule fruticoso. *Knorr del. hort. 1. t. V. 1. Regn. bot. t. 204.*
- mutabilis. 14. Ch. frutescens, foliis lanceolatis laxè ferratis. *Herit. stirp. nov. 4. p. 92.*
- Farsetia. 15. Ch. foliis lineari-lanceolatis, caule fruticoso erecto, filiquis ovalibus compressis. *Mant. p. 94. Forsk. flor. æg. arab. ic. t. 16. β) Cheiranthus linearis, Forsk. fl. p. 120.*
- montanus. 16. Ch. foliis linearibus integris, filiquis sessilibus oblongis tetragonis. *Pallas it. 1. p. 496. Herit. stirp. nov. p. 91. t. 44.*
- villosus. 17. Ch. foliis linearibus villosis-scabris remote dentatis, caulibus decumbentibus, floribus sessilibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 120.*
- alpinus. 18. Ch. foliis linearibus integris subtomentosis, caule ramoso. *Mant. p. 93. Jacq. flor. austr. 1. t. 75.*
- canes. 19. Ch. foliis linearibus integris subtomentosis, caule ramoso teretiusculo scabro subtomentoso, filiquis brevibus tomentosis scabris subtetraëdricis. *Pill. & Mitterp. it. p. 146.*
- strictus. 20. Ch. foliis linearibus acutis glabris, caule fruticoso erecto. *Suppl. p. 296.*
- tristis. 21. Ch. foliis linearibus subinnatis, floribus sessilibus: petalis undatis, caule fruticoso. *Bocc. mus. t. III.*
- tenuifolius. 22. Ch. frutescens, foliis linearibus integerrimis. *Herit. stirp. nov. 4. p. 92.*
- maritimus. 23. Ch. foliis ellipticis obtusis nudis scabriusculis, caule diffuso scabro. *Mant. p. 368. Barr. pl. rar. ic. 1127.*
- chius. 24. Ch. foliis obovatis aveniis emarginatis, filiquis apice subulatis. *Dill. h. Elth. t. 147. f. 178.*
- tricuspidatus. 25. Ch. foliis lyratis, filiquis apice tridentatis. *Sabb. h. rom. 4. t. 25. Gaertn. de fr. & sem. cent. 9. t. 143. f. 3.*

816. HELIOPHILA. *Nectararia* 2 recurvata versus calicis basin vesicularem.

- integrifolia. 1. H. foliis lanceolatis supra pilosis. *Mant. p. 428. Seb. mus. 1. t. 17. f. 5. Jacq. coll. 3. p. 219.*
- amplexicaulis. 2. H. foliis amplexicaulibus integris glabris, filiquis moniliformibus. *Suppl. p. 296.*
- circæoides. 3. H. foliis cordatis. *Suppl. p. 298.*

- filiformis. 4. *H. foliis subulatis filiformibus glabris, ramis divaricatis filiquis pendulis. Suppl. p. 296.*
- pufilla. 5. *H. foliis linearibus, filiquis moniliformibus erectis. Suppl. p. 297.*
- flava. 6. *H. foliis linearibus, caulibus fruticosis junceis. Suppl. p. 297.*
- corono- 8. *H. foliis linearibus pinnatifidis. Herm. par. Lugdb. 367.*
pifolia.
- digitata. 8. *H. foliis palmato-pinnatifidis villosis; laciniis linearibus. Suppl. p. 296.*
- pinnata. 9. *H. foliis trifidis pinnatifque: foliolis linearibus, filiquis moniliformibus erectis. Suppl. p. 297.*

817. HESPERIS. *Petala oblique flexa. Glandula intra stamina breviora. Cal. clausus. Siliqua stricta. Stigma basi 2furcum: apice connivente.*

- tristis. 1. *H. caule hispido ramoso-patente. Jacq. flor. austr. 2. t. 102.*
- matrona- 2. *H. caule simplici erecto, foliis ovato-lanceolatis denticulatis, petalis mucrone emarginatis. Gmel. flor. sib. 2. t. 58. β) Hesperis sibirica. Syst. nat. XII. 3. p. 442.*
lis.
- inodora. 3. *H. caule simplici erecto, foliis subhastatis dentatis, petalis obtusis. Jacq. flor. austr. 4. t. 347.*
- tatarica. 4. *H. caule nudo flexuoso decumbente, foliis radicalibus crassiusculis lanatis ovali-oblongis lacero-dentatis. Pallas it. 1. p. 497. t. L. f. 1. 2.*
- africana. 5. *H. caule ramosissimo diffuso, foliis lanceolatis petiolatis acute dentatis scabris, filiquis sessilibus. Bocc. sic. t. 42. t. 1.*
- verna. 6. *H. caule erecto ramoso, foliis cordatis amplexicaulibus ferratis villosis. Moris. hist. pl. 2. t. 8. f. 5.*
- lacera. 7. *H. foliis runcinatis, filiquis tricuspidatis. Syst. nat. XII. 3. p. 442. Cheiranthus lacerus. Herm. par. Lugdb. t. 193.*
- acris. 8. *H. foliis oblongo-ovatis dentato-sinuatis glabris: inferioribus petiolatis, petalis subrotundis obtusis. Forsk. flor. æg. arab. p. 118.*

818. ARABIS. *Glandulæ nectariferæ 4, singulæ intra calicis foliola, squamæ instar reflexæ. Siliqua longa, compressa, linearis: apice integro, capitato.*

- alpina. 1. A. foliis amplexicaulibus dentatis. *Flor. dan. t. 62.*
- lucida. 2. A. foliis amplexicaulibus lucidis. *Suppl. p. 298.*
- pendula. 3. A. foliis amplexicaulibus, siliquis ancipitibus linearibus, calicibus subpilosis. *Jacq. h. Vind. 3. t. 34.*
- turrita. 4. A. foliis amplexicaulibus, siliquis decurvis planis linearibus, calicibus subrugosis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 11.*
- grandiflora. 5. A. caule nudo. *Amæn. acad. vol. 4. t. 4. f. 10.*
- ovirens. 6. A. caule subnudo, foliis glabris petiolatis subovatis repando-denticulatis. *Wulfen apud Jacquin collect. 1. p. 196.*
- lyrata. 7. A. foliis glabris: radicalibus lyratis; caulinis linearibus.
- hispida. 8. A. foliis hispidis: radicalibus runcinatis; caulinis lanceolatis.
- bellidifolia. 9. A. foliis subdentatis; radicalibus obovatis; caulinis lanceolatis. *Ment. p. 94. Jacq. flor. austr. 3. t. 280. β)*
Arabis pumila. Jacq. flor. austr. 3. t. 281.
- Halleri. 10. A. foliis caulinis sublyratis: rameis lanceolatis incis. *Haller. opusc. t. 1. f. 1.*
- canadensis. 11. A. foliis caulinis lanceolatis dentatis glabris, floribus pendulis. *Pluckn. alm. t. 86. f. 8.*
- Thaliana. 12. A. foliis petiolatis lanceolatis integerrimis. *Curt. flor. Lond. t. 73.*
- cærulea. 13. A. foliis radicalibus obovato cuneiformibus acutis glabris margine superiori dentatis; racemo paucifloro nutante. *Allton. flor. pedem. n. 981. t. 40. f. 2.*

819. TURRITIS. *Siliqua longissima, angulata, stricta, stigmata 2 colli terminata. Cal. connivens, erectus. Cor. erecta.*

- glabra. 1. T. foliis radicalibus dentatis hispidis: caulinis amplexicaulibus integerrimis glabris. *Curt. flor. Lond. t. 253. Gaertn. de jr. & sem. pl. cent. 93 t. 143. f. 8.*

- alpina. 2. T. foliis radicalibus dentatis hispidis; caulinis semilam-
plexicaulibus integerrimis glabris.
- hirsuta. 3. T. foliis omnibus hispidis: caulinis amplexicaulibus. C.
Bauh. prodr. th. bot. t. 42. nonne potius arabis?

820. BRASSICA. Cal. erectus, connivens. Glandula
inter stamina breviora & pistil-
lum, interque longiora & ca-
licem. Sem. globosa.

* *stilo obtusiusculo.*

- orienta- 1. Br. foliis amplexicaulibus cordatis glabris: radicalibus
lis. scabris integerrimis, filiquis tetragonis. *Jacq. flor.
austr. 3. t. 282.*
- austria- 2. Br. foliis amplexicaulibus cordatis glabris integerrimis,
ca. filiquis tetragonis striatis erectis. *Jacq. flor. austr. 3.
t. 283.*
- arvensis. 3. Br. foliis amplexicaulibus spatulatis repandis: summis cor-
datis integerrimis. *Mant. p. 95. 568. Bocc. sic. t. 25.
f. 3. 4.*
- alpina. 4. Br. foliis caulinis amplexicaulibus cordato-sagittatis: ra-
dicalibus ovatis, petalis erectis. *Mant. p. 95.*
- campef- 5. Br. foliis caulinis uniformibus cordatis sessilibus, radice
ris. cauleque tenui. *Flor. dan. t. 550.*
- Napus. 6. Br. radice caulescente fusiformi. *Blackw. herb. t. 224.*
- Rapa. 7. Br. radice caulescente orbiculari depressa carnosae. *Blackw.
herb. t. 226.*
- oleracea. 8. Br. radice caulescente tereti carnosae. *Regn. bot. t. 207.
209. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 2.*
- finensis. 9. Br. foliis ovalibus subintegerrimis: floralibus amplexicau-
libus lanceolatis, calicibus ungue petalorum longioribus.
- violacea. 10. Br. foliis lanceolato-ovatis glabris indivisis dentatis.
- muralis. 11. Br. foliis lanceolatis sinuato-ferratis laeviusculis, caule
erecto glabro. *Huds. flor. angl. 290.*
- polymor- 12. Br. foliis inferioribus lineari-lanceolatis pinnatifido-
pha. dentatis: superioribus subulatis integris. *Murray comm.
Goett. 1776. t. 6.*
- crassi- 13. Br. foliis crassis pinnatifidis. *Forsk. flor. æg. arab. p.
folia. 118. An hujus tribus?*

** *stilo ensiformi*, *Erucae*.

- Eruca*. 14. Br. foliis lyratis, caule hirsuto, siliquis glabris. *Blackw. herb. t. 242.*
Erucastrum. 15. Br. foliis runcinatis, caule hispido, siliquis lævibus. *Bullard herb. Franc. t. 331.*
vesicaria. 16. Br. foliis runcinatis, siliquis hispidis testis calice tumido.

821. *SINAPIS*, *Cal. patens*. *Cor. ungues erecti*.
Glandula inter stamina breviora
& pistillum, interque longiora
& calicem. Siliqua rostrata de-
hiscens : valvis dissepimento
brevioribus.

- alba*. 1. *S. siliquis hispidis : rostro obliquo longissimo ensiformi.*
Mant. p. 429. Blackw. herb. t. 29. Gaertn. de fr.
& sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 4.
orientalis. 2. *S. siliquis retrorsum hispidis apice subtetragonis compressis.*
Pyrenæica. 3. *S. siliquis striatis scabris, foliis runcinatis lævibus. Jacq.*
h. Vind. 3. t. 97.
pubescens. 4. *S. siliquis pubescentibus erectis : rostro compresso, foliis*
lyratis villosis. Mant. p. 95. Ard. spec. 1. t. 9.
Allioni. 5. *S. siliquis ovato-oblongis patulis, foliis pinnatifidis : lac-*
iniis incis. Jacq. h. Vind. 2. t. 168.
nigra. 6. *S. siliquis glabris, racemo adpressis. Blackw. herb. t. 446.*
arvensis. 7. *S. siliquis multangulis toroso-turgidis lævibus rostro an-*
cipiti longioribus. Flor. dan. t. 753.
finensis. 8. *S. siliquis lævibus subarticulatis patulis, foliis lyrato-run-*
cinatis subhirsutis. Mant. p. 95. Ard. spec. 1. t. 10.
incana. 9. *S. siliquis racemo adpressis lævibus : foliis inferioribus*
lyratis scabris : summis lanceolatis, caule scabro. Jacq.
h. Vind. 2. t. 169.
erucoides. 10. *S. siliquis lævibus aequalibus, foliis lyratis oblongis*
glabris, caule scabro. Mant. p. 429. Jacq. h. Vindob.
2. t. 170.
lævigata. 11. *S. siliquis lævibus patulis, foliis lyratis glabris : summis*
lanceolatis, caule lævi.

990 TETRADYNAMIA, SILIQUOSA. Raphanus.

- cernua. 12. *S. filiquis lævibus patulis, folio radicali lyrato: lobis terminali maximo ovato inciso-dentato. Thunb. flor. jap. p. 261.*
- japonica. 13. *S. filiquis lævibus erectis, foliis inciso-pinnatifidis glabris. Thunb. flor. jap. p. 262.*
- frutescens. 14. *S. filiquis lævibus linearibus, foliis inferioribus oblongis dentatis: superioribus lanceolatis integerrimis, caule glabro frutescente. Ait. hort. Kew. 2. p. 404.*
- millefolia. 15. *S. foliis bipinnatis: pinnulis ovatis serratis. Jacq. coll. 1. p. 41. p. rar. ic. cent. 1. t. 57.*
- hispanica. 16. *S. foliis duplicato-pinnatis; laciniis linearibus.*
- brassica. 17. *S. foliis obovatis denticulatis lævibus. Syst. nat. XII. 4. p. 631.*
- Harra. 18. *S. foliis ovalibus sinuatis calicibusque hispidis, caule glabro. Forsk. flor. æg. arab. p. 118.*
- juncea. 19. *S. ramis fasciculatis, foliis summis lanceolatis integerrimis. Jacq. h. Vind. 2. t. 171.*

822. RAPHANUS. *Cal. clausus erectus. Glandula melliferæ 2 inter stamina breviora & pistillum, totidem inter stamina longiora & calicem. Siliqua s. potius Pericarpium loculamentosum torosum, subarticulatum, teres.*

- caudatus. 1. *R. filiquis decumbentibus tota planta longioribus. Mant. p. 95. Linn. dec. 3. t. 10.*
- Raphanistrum. 2. *R. filiquis teretibus articulatis lævibus unilocularibus. Flor. dan. t. 678. Curt. flor. Lond. t. 267. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 6. an distincti generis?*
- sativus. 3. *R. filiquis teretibus torosis bilocularibus. Blackw. herb. t. 81. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 8.*
- sibiricus. 4. *R. filiquis teretibus torulosis villosis, foliis linearibus pinnatifidis. Murray comm. Goett. 1775. t. 11.*

- lyratus. 5. R. filiquis teretibus hispidis, foliis lyratis, caule basi procumbente. *Forsk. flor. æg. arab. p. 119.*
- erucoides. 6. R. filiquis ovatis gibbis: rostro longitudine filiquæ. *Suppl. p. 299. Barr. pl. rar. ic. t. 1016.*
- tenellus. 7. R. *Pallas it. 1. p. 497. & 3. t. L. f. 3.*
- Eucaria. 8. R. filiqua biarticulata: articulo inferiori polyspermo; superiori substerili. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 9. an distincti generis?*

823. BUNIAS. *Silicula* f. potius *Drupa* decidua, 4-edra: angulis inæqualibus acuminatis, muricata: officulo loculamentoso.

- spinosa. 1. B. racemis spinascentibus. *Forsk. flor. æg. arab. ic. t. 17. & 18. f. A. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- cornuta. 2. B. filiculis divaricato-bicornibus basi spinosis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 3. an distincti generis? Officulum, uti in plurimis reliquis, 2loculare.*
- Erucago. 3. B. filiculis tetragonis: angulis bicristatis, officulo quadriloculari. *Jacq. flor. austr. 4. t. 340. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- ægyptiaca. 4. B. filiculis tetragonis undique verrucoso-muricatis, foliis runcinatis. *Syst. nat. XII. 4. p. 231. Jacq. h. Vind. 2. t. 145. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- aspera. 5. B. filiculis muricatis quadrangulis, foliis lanceolatis subdentatis: pilis furcatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 21. 57. Gaertn. de fr. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- orientalis. 6. B. filiculis ovatis gibbis verrucosis. *Gmel. flor. sib. 3. t. 57. Gaertn. de fr. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- balearica. 7. B. filiculis hispidis, foliis pinnatis: foliolis subdentatis. *Mant. p. 429. Jacq. h. Vind. 2. t. 144.*
- myagroides. 8. B. filiculis biarticulatis ancipitibus superne torulosis, foliis pinnatis: sinibus reflexis. *Mant. p. 96.*
- Cakile. 9. B. filiculis ovatis lævibus ancipitibus biarticulatis. *Mant. p. 430. Lob. ic. 223. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 12. an distincti generis?*
- cochlearioides. 10. B. filiculis cordato-ovatis lævibus inflexis. *Murray comm. Goett. 1771. t. 3. nonne potius genus hoc ad filiculosas referendum?*

824. *ISATIS*. *Silicula* f. *Pericarpium* simplex ovali-lanceolatum, compressum, stilo coronatum,iloculare, ispermum.

tinctoria. 1. *I.* foliis radicalibus crenatis : caulnibus sagittatis, siliculis oblongis. *Regn. bot. t. 211. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 6. β) Blackw. herb. t. 246.*

lusitani- 2. *I.* foliis radicalibus crenatis : caulinis sagittatis, pedunculis submentosis. *Buxb. cent. 1. t. 5.*
ca.

aleppica. 3. *I.* foliis radicalibus lyratis, caulinis sagittatis, siliculis emarginatis villosis incurvis. *Scop. del. inf. 2. p. 31. t. 16.*

armena. 4. *I.* foliis integerrimis cordatis posterius obtusis, siliculis cordatis. *Buxb. cent. 1. t. 4.*

ægyptia. 5. *I.* foliis omnibus dentatis.

pinnata. 6. *I.* foliis carnosissimis pinnatis subdentatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 121. Totum genus potius siliculosis inferendum.*

825. *CRAMBE*. *Filamenta* 4 longiora, apice 2 fida : altero antherifero. *Pericarpium* simplex, globosum, deciduum, 2articulatum.

maritima. 1. *Cr.* foliis cauleque glabris. *Flor. dan. t. 316. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 4.*

caspica. 2. *Cr.* foliis villosis, baccis bilocularibus dispermis. *S. G. Gmel. it. 4. p. 184.*

orienta- 3. *Cr.* foliis scabris, caule glabro. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 93.*
lis.

hispanica. 4. *Cr.* foliis cauleque scabris. *Jacq. obs. bot. 2. t. 41. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 4.*

Tataria. 5. *Cr.* foliis decomposito-multifidis. *Jacq. misc. 2. t. 25.*

fruticosa. 6. *Cr.* fruticosa, foliis ovatis pinnatifidis serratis canis racemis in panicula effusa dichotoma. *Suppl. p. 299. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 50. Nonne potius cum universo genere ad siliculosas pertinet?*

826. CLEOME. *Glandulæ nectariferæ 3, ad sin-
gulos calicis sinus singulæ, ex-
cepto infimo. Petala omnia ad-
scendentia. Siliqua 2valvis. Se-
mina reniformia, globosa.*

* *floribus hexandris.*

† *foliis septenatis.*

gigantea. 1. Cl. caule inermi. *Syst. nat.* XII. 4. p. 232. *Mant. p.*
430. *Jacq. obs. bot.* I. t. 76. *Receptaculum infra cum*
valvis siliquæ coalitum?

spinosa. 2. Cl. foliis septenatis quinatisque, caule spinoso. *Marcgr.*
bras. t. 34. *Jacq. coll.* 3. p. 216.

†† *foliis digitatis.*

angusti- 3. Cl. foliis septenatis, ternatisque filiformibus. *Forsk. flor.*
folia. *æg. arab.* p. 120.

digitata. 4. Cl. foliis inferioribus digitatis: superioribus ternatis.
Forsk. flor. æg. arab. p. 120.

††† *foliis ternatis.*

aculeata. 5. Cl. foliis integerrimis: stipulis spinascentibus. *Syst. nat.*
XII. 4. p. 232.

ferrata. 6. Cl. foliolis lineari-lanceolatis ferratis. *Jacq. stirp. amer.*
piç. t. 262. f. 73.

ornitho- 7. Cl. foliolis ovali-lanceolatis. *Dill. h. Elth.* t. 266. f. 345.
podioides.

arabica. 8. Cl. foliolis lanceolatis obtusis, filiquis fusiformibus vis-
cofo-scabris. *Linn. dec.* 3. t. 8.

violacea. 9. Cl. foliis ternatis solitariisque: foliolis lanceolato-linea-
ribus integerrimis. *Barr. pl. rar. ic.* 866.

†††† *foliis simplicibus.*

mono- 10. Cl. foliis ovato-lanceolatis petiolatis. *Burm. zeyl.* t.
phylla. 100. f. 2.

procum- 11. Cl. foliis lanceolatis petiolatis: caulibus procumbentibus.
bens. *Jacq. stirp. amer. piç.* t. 181.

capensis. 12. Cl. foliis sessilibus lineari-lanceolatis, caule angulato.

guianeu- 13. Cl. foliis sessilibus linearibus, floribus solitariis axillari-
fis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 675. t. 273.*

*** floribus dodecandris.*

dodecan- 14. Cl. foliis ternatis. *Burm. zeyl. t. 100. f. 1.*
dra.

viscosa. 15. Cl. foliis quinatis ternatisque. *Mant. p. 430. Martyn cent. 25. t. 25.*

**** floribus polyandris.*

felina. 16. Cl. foliis ternatis cuneiformibus strigosis, floribus axillari-
bus solitariis pedunculatis, siliquis linearibus compressis. *Suppl. p. 300.*

icosandra. 17. Cl. foliis quinatis. *Burm. zeyl. t. 99. Stamina. 24.*

Chelido- 18. Cl. foliis quinatis septenatisve cuneiformibus scabris. ter-
nii. cemis terminalibus, siliquis filiformibus. *Suppl. p. 300.*

***** floribus gynandris.*

hepta- 19. Cl. foliis subseptenatis, caule aculeato.
phylla.

penta- 20. Cl. foliis quinatis, caule inermi. *Jacq. h. Vind. 1. 2.*
phylla. 24. *Recept. siliq. fenestratum.*

triphylla. 21. Cl. foliis ternatis, caule inermi. *Herm. par. Lugdb. t. 56.*

fruticosa. 22. Cl. foliis simplicibus, caule fruticoso, floribus terran-
driis. *Burm. ind. t. 46. f. 3.*

junceae. 23. Cl. aphylla, corymbis lateralibus : floribus octandris
genitalibus elongatis, siliqua lineari tomentosa, caule
fruticoso. *Suppl. p. 300. Sparrm. nov. act. Ups. p. 192.*

****** floribus polygamis.*

polyga- 24. Cl. floribus superioribus tetrandris masculis, foliis ter-
ma. natis : foliolis sessilibus margine subaculeatis. *Storck hist. jam. 1. t. 124. f. 1.*

****** incertæ tribus.*

tenella. 25. Cl. foliis ternatis filiformibus linearibus. *Suppl. p. 300.*

CLASSIS XV.

MONADELPHIA.

DIANDRIA.

1278. GNETUM.

Flores monoici. Amentum ex calicibus peltatis. Cor. o.

1279. STILLINGIA.

♀. *Stil. 3fidus. Drupa 1sperma.**Flores monoici.*♂. *Cal. multiflorus. Cor. 1petala.*♀. *Cal. 1florus. Stilus 3fidus. Germen 3coccum inter calicem & corollam.*

1088. HIPPOMANE.

Flores monoici. Cor. o.♂. *Cal. 2fidus. Antheræ 2fidæ.*♀. *Cal. 3fidus. Stigma 3plex. Drupa 1sperma, aut Caps. 3cocca.** *Omphalea.*

TRIANDRIA.

1134. JUNIPERUS.

Flores dioici.♂. *Cal. Amentum. Cor. o.*♀. *Cal. 3partitus. Cor. 3petala. Stil. 3; Bacca infera, 3sperma, calicina.**Cal. magnus, infundibuliformis, semitrifidus. Petala 3, fauci calicis inserta, illoque breviora.**Cor. 1petala, 6fida.*

1410. APHYTEIA.

*Flores diciini. Amentum nudum. Cal. o.**Cor. o.*♂. *Pedicell. 3partitus, antherifer.*♀. *Germen pedicellatum. Stilus 3fidus. Caps. 3cocca, 3locularis** *Sisyrinchium, Ferrara, Morææ multæ. Myristica.*

GALAXIA.

GYMNANTHES.

TETRANDRIA.

1138. CISSAMPELOS.

Flores dioici. Cal. o.♂. *Cor. 4petala.*♀. *Cor. o. Stigma. 2. Bacca 1sperma.*

1078. THUJA. *Flores* monoici, amentacei. *Cor.* o.
 ♀. *Ament.* strobilaceum. *Pist.* 2. *Nut.*
 ala cincta.
1070. CUPRESSUS. *Flores* monoici, amentacei. *Cor.* o.
 ♀. *Ament.* strobilac. *Stigm.* 2. *Nut.*
 angulata.

PENTANDRIA.

- CAOUTCHOUA. *Flores* monoici. *Cor.* o.
 ♂. *Cal.* femiquinquefidus, globoso-campanulatus.
 ♀. *Cal.* subpyriformi-campanulatus, 5-dentatus, circumscissus. *Pist.* 1. *Stigm.* 3. *Capsf.* ossea, 3cocca, 3locularis 2valvis. *Semina* solitaria.
- KIRGANELIA. *Flores* monoici. *Cal.* 5partitus.
 ♀. *Bacca*, subtrilocularis, 6sperma.
- SECURINEGA. *Flores* monoici. *Cor.* o. *Cal.* 5partitus.
 ♂. *Column.* filamentorum exterius corollæ crocea cincta.
- ABRONIA. Monogyna. *Sem.* 1. imo calice tectum.
1318. LERCHEA. Monogyna. *Capsf.* 3locularis, polysperma.
827. WALTHERIA. Monogyna. *Capsf.* 1locularis, 1sperma.
1411. SYMPHONIA. Monogyna. *Cor.* globosa. *Bacca* 5locularis.
- MUTABEA. Monogyna. *Bacca* sphaerica, 3locularis 3sperma.
- TICOREA. Monogyna. *Petala* 5 unguibus longissimis in tubum conjuncta. *Capsf.* 5locularis.
828. HERMANNIA. Pentagyna. *Petala* cucullata, oblique. *Capsf.* 5locularis, 1sperma.
829. MELOCHIA. Pentagyna. *Capsf.* 5locularis, 1sperma.
- OCHROMA. *Cal.* 2plex: exterior 3phyllus. *Antheræ* connatae anfractuosa. *Capsf.* 5locularis, polysperma.

HEXANDRIA.

- PHILESIA. *Cal.* o. *Cor.* campanulata, 6partita: laciniiis 3 interioribus duplo longioribus. *Stigm.* 3. *Bacca* subtrigona polysperma.

NOTHRIA.

Cal. cylindr. 5angul. 5fidus. *Cor.* infundibulif. 5petala. *Stigm.* 3fidum.

* *Celosia marilandica*, margaritacea. *Ayenia*. *Passiflora*. *Linum narbonense*. *Gerania multa*. *Byttneria*. *Mahernium*. *Xanthium*.

HEPTANDRIA.

1136. EPHEDRA.

Flores dioici *Cor.* o.

♂. *Amentum* 2fidum.

♀. *Cal.* imbricatus. *Pist.* 2. *Bacca* 2sperma, calicina.

* *Gerania multa*.

OCTANDRIA.

1080. PLUKENETIA.

Flores monoici. *Cal.* o. *Cor.* 4petala.

♀. *Stil.* 1. *Capsf.* 4cocca.

ALCHORNEA.

Flores dioici. *Cor.* o.

♂. *Cal.* 3-5phyllus.

♀. *Cal.* 5dentatus. *Stilus* 2partitus. *Capsf.* haccata, 2cocca.

1412. AITONIA.

Cor. 4petala. *Pist.* 1. *Bacca* sicca, 4angularis, inflata.

ENNEANDRIA.

DRYANDRA.

Cal. 2phyllus. *Cor.* 5petala.

QUARARIBEA.

Cal. 1phyllus. *Cor.* 5petala. *Stigma* 2lobum. *Capsf.* 2ocularis. *Sem.* solitaria.

DECANDRIA.

830. CONNARUS.

Stam. alterna, brevissima. *Pist.* 1. *Legumen* 1loculare.

832. GERANIUM.

Pist. 1. *Receptac.* commune rostratum. *Cocculi* 5 cauda longissima tortili.

SERRA.

Cal. 2plex : exterior 3phyllus; interior semiquinquepartitus. *Fructus* ovatus 1ospermus.

CRINODENDRON.

Cal. o. *Capsf.* coriacea, obtuse trigona, 1locularis, apice elastice dehiscens, 3sperma.

- HUGONIA. *Stam.* in urceolum. *Pist.* 5. *Drupa* bac-
cata : putamine 10loculari.
- ÆRVA. *Stamina* 5 sterilia. *Cal.* 5phyllus inferus.
Caps. oblonga, isperma.
- PLAGIANTHUS. *Cor.* 5petala. *Cal.* 5fidus. *Germen* ovar-
ium. *Stigma* clavatum. *Bacca.*
1084. JATROPHA. *Flores* monoici. *Cal.* 0.
♂. *Cor.* 5fida.
♀. *Cor.* 5petala. *Stil.* 3. *Caps.* 3cocca.
- SUTHERLANDIA. *Flores* monoici. *Cor.* 0. *Cal.* campar-
nulatus 5dentatus.
♀. *Pist.* 5. *Drupa* exsuccæ 10locularis.
* *Kleinhovia. Styra.*

E N D E C A N D R I A.

- BROWNÆA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* exterior 5fida : interior
5petala. *Pist.* 1.

D O D E C A N D R I A.

- ACIOJA. *Stamina* inferne in membranam carnosam
coalita. *Pist.* 1. *Drupa* sicca, coria-
cea, fibrosa, 10locularis. *Nux* 1.
835. PENTAPETES. *Stam.* 5. elongata, colorata. *Pist.* 1.
Caps. 5locularis, polysperma.
- WALCUFFA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata 5petala.
Stigma 5fidum.
1083. CROTON. *Flores* monoici. *Cal.* 5phyllus.
♂. *Cor.* 5petala. *Stam.* 15.
♀. *Cor.* 0. *Stil.* 3. *Caps.* 3cocca.
1082. ACALYPHA. *Flores* monoici. *Cor.* 0.
♂. *Cal.* 4phyllus.
♀. *Cal.* 3phyllus. *Stil.* 3. *Caps.* 3cocca.
1086. STERCULIA. *Flores* monoici. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 0.
♂. *Stam.* circiter 15.
♀. *Pist.* 1. *Caps.* 5.
- ALEURITES. *Flores* monoici. *Cor.* 5petala, calice
triplo longior. *Nectarium* squamis 5.
Cal. 3fidus.
♀. *Stil.* 0. *Stigm.* 2. *Bacca* globosa,
2cocca.

LATANIA.

Flores dioici.

♂. *Spatha polyphylla* : foliolis imbricatis.
Spadix ramosus : ramis apice digitato-
ramulosis ; ramulis amentiformibus ,
squamis ifloris. *Cal.* 6partitus.

* *Halesia.*

ICOSANDRIA.

1287. HURA.

Flores monoici. Cor. 0.

♂. *Cal.* 2phyllus. *Antheræ* sessiles.

♀. *Cal.* cylindricus. *Pist.* 1. *Capsf.* 10cocca.

1137. ADELIA.

Flores dioici. Cor. 0.

♂. *Cal.* 3partitus.

♀. *Cal.* 5partitus. *Stil.* 3. *Capsf.* 3cocca.

CROSSOSTYLIS.

Cal. 4partitus. 4angularis. *Petala* 4. *Stigma* 4partitum. *Bacca* hemisphærica ,
supera , ilocularis , polysperma.

ASSONIA.

Cal. 2plex : exterior apice 3crenatus ; inter-
rior profunde 5partitus. *Petala* 5.
Stil. 5. *Capsf.* 5 , iloculares , 2sper-
mæ , in globum aggregatæ.

CAVANILLA.

Cal. 2plex : exterior 3phyllus , deci-
duus ; interior 5partitus persistens.
Petala 5. *Capsf.* 5 in orbem coalitæ ,
2valves , iloculares.

POLYANDRIA.

* *pistillo uno.*

1414. GUSTAVIA.

Cal. 0. *Petala* plura. *Bacca* multilocu-
laris. *Semina* appendiculata.

SASSA.

Cal. 0. *Cor.* 5fida. *Tub.* stamineus lon-
gissimus.

1344. GORDONIA.

Cal. simplex , 5phyllus. *Capsf.* 5loculares.
Sem. bina , alata.

642. MORISONIA.

Cal. simplex , 2fidus. *Petala* 4. *Stil.* 1.
Bacca corticata , pedicellata.

MYRODIA.

Cal. simplex , 1phyllus. *Petala* 5. *Drupa*
secca. *Nucis* bina.

665. MESUA.

Cal. simplex , 4phyllus. *Petala* 4. *Nux*
4gona , 1sperma.

- SOLANDRA. *Cal.* simplex. *Caps.* terulosa, 5locularis.
Sem. multa, duplici ordine.
835. BOMBAX. *Cal.* simplex. *Stil.* indivisus. *Caps.* 5locularis. *Semina* multa, lanata.
836. ADANSONIA. *Cal.* simplex. *Caps.* loculamentosa polysperma: pulpa farinacea.
1413. BARRINGTONIA. *Cal.* simplex, 2phyllus superus. *Drupa.*
Nux 1-vel 4locularis.
- CURUPITA. *Cal.* simplex, 6partitus, superus. *Caps.*
sphaerica, operculata, inclusa, 6locularis, polysperma.
1415. CAROLINEA. *Cal.* simplex, tubulosus, truncatus. *Petala*
eniformia. *Pomum* 5sulcatum, 2loculare.
- LAGUNA. *Cal.* simplex, 1phyllus, 5cuspidatus. *Petala* 5, tubo staminifero inserta. *Stigma* peltatum. *Caps.* 5valvis, 5locularis: loculis polyspermis.
1081. DALECHAMPIA. *Flores* monoici. *Cor.* o.
♂. *Cal.* 6phyllus. *Nectarium* lamellatum.
♀. *Cal.* 10phyllus. *Stil.* 1. *Caps.* 3cocca.
1135. TAXUS. *Flores* dioici. *Cal.* 4phyllus. *Cor.* o.
♂. *Antheræ* 8fidæ.
♀. *Stigm.* 1. *Bacca* 1sperma, recutita.
845. GOSSYPIUM. *Cal.* exterior 3fidus. *Caps.* loculamentosa polysperma, coadunata.
844. URENA. *Cal.* exterior 5fidus. *Arilli* 1spermi, muricati quini.
- CIENFUEGOSIA. *Cal.* exterior setulis 12 constans. *Stigm.*
clavatum. *Caps.* 3valvis, 3locularis: loculis 1spermis.
- CAMELLIA. *Cal.* exterior imbricatus. *Stilus* indivisus.
Caps. loculis polyspermis.
- PAVONIA. *Cal.* exterior polyphyllus. *Cor.* patens.
Stigm. 8-10. *Caps.* 5 in orbem positæ, 1loculares, 2valves, 1sperma.
846. HIBISCUS. *Cal.* exterior polyphyllus aut multifidus.
Cor. patens. *Stigm.* 5. *Caps.* 5valvis, 5locularis: loculis polyspermis, raro 1spermis.
- MALVAVISCUS. *Cal.* exterior 8phyllus. *Cor.* tubulosa: petalis basi auricularis. *Stilus* apice 10fidus. *Stigm.* globosa. *Drupa* sphaerica, 5locularis: loculis 1spermis.

ANODA.

Cal. simplex, femiquinquefidus, *Petala* 5.
Stil. multifidus. *Capsf.* subtus hemisphaerica, supra fliellato-plana, multilocularis: loculis ispermis.

PALAVA.

Cal. simplex, femiquinquefidus, persistens. *Petala* 5. *Stilus* multifidus.
Capsf. plures, ispermæ receptaculo centrali conico giomeratim impositæ.

837. SIDA.

Cal. simplex, femiquinquefidus, persistens. *Petala* 5, basi connata. *Germ.* striatum. *Stil.* multifidus aut plures.
Capsf. numero quatuor excedentes, in orbem positæ, iloculares, 1-3-spermæ.

CURATARI.

Cal. --- *Cor.* --- *Pist.* --- *Stam.* ---
Capsf. oblonga, operculata, obtuse 3gona, 3sperma. *Semina* alata.

** *pistillis duobus.*

1077. PINUS.

Flores monoici. *Cor.* o.
 ♂. *Cal.* 4phyllus.
 ♀. *Amentum* strobilaceum. *Nuces* 2 alatæ.

*** *pistillis tribus.*

1085. RICINUS.

Flores monoici. *Cor.* o.
 ♂. *Cal.* 5partitus.
 ♀. *Cal.* 3partitus. *Capsf.* 3cocca.

**** *pistillis quinque.*

847. STEWARTIA.

Cal. simplex, patens. *Capsf.* loculamentosa. *Sem.* solitaria.

MALACHODENDRON. *Cal.* simplex, 5-6partitus. *Cor.* 5-6petala patens. *Capsf.* 5 coadunatae, 2valves, ispermæ.

***** *stilis decem.*

RUIZIA.

Cal. exterior 3phyllus, deciduus. *Petala.* 5falcata. *Capsf.* 10 in orbem positæ, membranaceæ, iloculares, 2spermæ.

***** pistillis pluribus.

838. NAPÆA. *Flores* interdum dioici. *Cal.* simplex, 5fidus. *Cor.* 5petala.
 ♀. *Stam.* effœta. *Arilli* 10 in orbem positi.
842. LAVATERA. *Cal.* exterior 3fidus. *Arilli* 1spermi, verticillati.
840. ALCEA. *Cal.* exterior 6fidus. *Arilli* 1spermi, plures.
839. ALTHÆA. *Cal.* exterior 9fidus. *Arilli* 1spermi, verticillati.
841. MALVA. *Cal.* exterior 3phyllus. *Arilli* 1spermi, verticillati, plures.
843. MALOPE. *Cal.* exterior 3phyllus. *Arilli* 1spermi, conglomerati.
1266. MALACHRA. *Cal.* exterior 3phyllus. *Arilli* 5 monospermi.

D I A N D R I A.

1278. GNETUM. *Flores monoici. Cor. o. Cal. squama amenti.*

♂. *Filamentum* 1 *antheris* 2.

♀. *Stigma* 3fidum. *Drupa* 1-sperma.

Gnemon. 1. GNETUM. *Mant. p. 125. Rumpf amb. 1. t. 71.*

1279. STILLINGIA. *Flores monoici.*

♂. *Cal. hemisphæricus, multiflorus. Cor. tubulosa, lacera.*

♀. *Cal. 1florus, inferus. Cor. supera. Stigm. 3. Caps. 3cocca.*

silvatica. 1. STILLINGIA. *Mant. p. 126.*

1088. HIPPOMANE. *Flores monoici, amentacei. Cor. o.*

♂. *Perianth. 2partitum vel 4fidum.*

♀. *Perianth. 2-3fidum. Stigmata 3. Drupa vel Caps. 3cocca.*

Mancinella. 1. *H. foliis ovatis crenatis basi biglandulosis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 238.*

biglandulosa. 2. *H. foliis ovato-oblongis basi biglandulosis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 237.*

spinosa. 3. *H. foliis subovatis dentato-spinosis. Pluckn. alm. t. 196.*

T R I A N D R I A.

1134. JUNIPERUS. *Flores diclini.*

♂. *Cal.* squama amenti. *Cor.* 0.
Drupa succulenta, clausa,
 polypyrena.

♀. *Cal.* 3partitus. *Petala* 3.
Pist. 3. calicis tuberculis 3
 inæqualis, 1 locularis, glandu-
 lulis balsamiferis ad basin
 externam stipata.

- thurifera. 1. *J. foliis quadrifariam imbricatis acutis.*
- barbadensis. 2. *J. foliis omnibus quadrifariam imbricatis : junioribus ovatis, senioribus acutis. Hort. angl. t. 1. f. 1.*
- Sabina. 3. *J. foliis oppositis erectis decurrentibus : oppositionibus pyxidatis. Blackw. herb. t. 214.*
- sinensis. 4. *J. foliis decurrentibus imbricato-patentibus confertis : caulinis ternis ; rameis quaternis. Mant. p. 127.*
- bermudina. 5. *J. foliis inferioribus ternis : superioribus binis decurrentibus subulatis patulis acutis. Herm. par. Lugd. t. 347.*
- virginiana. 6. *J. foliis ternis : omnibus patentibus. du Roi herb. Baumz. 1. p. 346.*
- caroliniana. 7. *J. foliis ternis basi adnatis : junioribus imbricatis : senioribus patulis. Syst. nat. XII. 3. p. 660. Juniperus virginiana. Sloan. hist. jam. 2. t. 157. f. 3.*
- communis. 8. *J. foliis ternis patentibus mucronatis bacca longioribus. Mill. ill. ic. Knorr del. hort. 1. t. W. 8. Gaertn. de fr. & sem. cent. 6. t. 91. f. 3.*
- Oxycedrus. 9. *J. foliis ternis patentibus mucronatis bacca brevioribus. Mant. p. 499. du Hamel. arbr. 2. t. 128.*
- phoenicea. 10. *J. foliis ternis oblitteratis imbricatis obtusis.*
- lycia. 11. *J. foliis ternis undique imbricatis ovatis obtusis. Lob. ic. 221. (ined.)*

1410. APHYTEIA. *Cal.* magnus, infundibuliformis, superus semitrifidus. *Petala* 3 fauci tubi calicis inserta, eoque breviora. *Antheræ* maximæ, persistentes. *Stigm.* 3gonum. *Bacca* 1locularis.

Hydnora. 1. APHYTEIA. *Suppl.* p. 301. *Thunb. act. Stockh.* 1775. t. 2. & 1777. t. 4. f. 1. 2. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 137. f. 3.

GYMNANTHES. *Flores* diclini. *Amentum* nudum. *Cal.* 0. *Cor.* 0.

♂. *Pedicellus* 3partitus, antherifer.

♀. *Germen* pedicellatum. *Stigm.* 3subseffilia. *Capf.* 3cocca, 3locularis.

elliptica. 1. *G. dioica*, staminibus tripartitis, floribus femineis amentaceis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 96.

lucida. 2. *G. monoica*, staminibus trichotomis, floribus femineis solitariis pedicellatis. *Swarts nov. pl. gen. & spec.* p. 96.

GALAXIA. *Spatha* 1valvis. *Cor.* 1petala, 6fida.

ovata. 1. *G. foliis* ovatis. *Thunb. nov. pl. gen.* p. 51. *ic. Suppl.* p. 93. *Ixia* Galaxia.

graminea. 2. *G. foliis* lineari-filiformibus, tubo longissimo. *Suppl.* p. 94. *Ixiatfugacissima.* *Jacq. collect.* 2. p. 366. t. 18. f. 2.

obscura. 3. *G. foliis* subulato-canaliculatis, corollæ tubo brevi. *Cavanill. diss. bot.* 6. p. 341. n. 603. t. 189. f. 4.

TETRANDRIA.

1138. CISSAMPELOS. *Flores* dioici. *Cal.* o.
 ♂. *Cor.* 4petala. *Nectarium* rotatum.
 ♀. *Nectar.* extrorsum dilatatum. *Cor.* o. *Stil.*
 3 *Bacca* isperma.

- Caapeba. 1. *C. foliis basi petiolatis integris. Plum. ic. 67. f. 2.*
 Pareira. 2. *C. foliis peltatis cordatis emarginatis integrisque Plum. amer. t. 93. Swarts obs. bot. t. 10. f. 5.*
 similacina. 3. *C. foliis cordatis acutis angulatis. Catesb. Car. 1. t. 58.*
 fruticosa. 4. *C. foliis ovatis petiolatis integris, caule erecto fruticoso. Suppl. p. 432.*
 capensis. 5. *C. foliis ovatis obtusis petiolatis integris, caule volubili. Suppl. p. 432.*

1078. THUJA. *Flores* monoici. *Cor.* o.
 ♂. *Cal.* squama amenti.
 ♀. *Cal.* squama strobili 2 flora
Pist. 1. *Nux* 1 1 locularis cincta
 ala emarginata.

- occidentalis. 1. *Th. strobilis lævibus : squamis obtusis. Blackw. herb. t. 210. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 2.*
 orientalis. 2. *Th. strobilis squarrosis : squamis acutis. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 92. f. 2.*
 dolabrata. 3. *Th. strobilis squarrosis, foliis trifariam imbricatis subtus excavatis niveis. Suppl. p. 420. Thunb. flor. jap. p. 266.*
 aphylla. 4. *Th. strobilis quadrivalvibus, foliis turbinatis vaginatis hinc mucronatis. β) Thuja cupressoides. Suppl. nat. XII. 3. p. 633. Mant. p. 125.*

1079. CUPRESSUS. Flores monoici. Cor. o. Cal. squama 1flora.

♂. Cal. amenti squama. Antheræ sessiles.

♀. Cal. strobili squama. Nux. angulata, 1locularis, evalvis.

- sempervirens. 1. C. foliis imbricatis, frondibus quadrangulis. *Regn. bot. t. 373. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 5. B) Blackw. herb. t. 127.*
- lusitanica. 2. C. foliis imbricatis glandulosis, frondibus quadrangulis, ramis dependentibus. *Herit. stirp. nov. fasc. 1. p. 15. t. 8.*
- thyoides. 3. C. foliis imbric. frond. ancipitibus. *Pluckn. mant. t. 345. f. 1.*
- columnaris. 4. C. foliis imbricatis subulatis sulcatis, strobilis cylindricis elongatis. *Forst. flor. austr. p. 67.*
- disticha. 5. C. foliis distichis patentibus. *Catesb. Car. 1. t. 11.*
- japonica. 6. C. foliis quadrifariis falcatis compressis sulcatis decurrentibus. *Suppl. p. 421. Banks ic. Kaempf. t. 48. Thunb. flor. jap. p. 265? Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 5.*
- juniperoides. 7. C. foliis oppositis decussatis subulatis patulis.
- pendula. 8. C. foliis oppositis ovatis, ramulis dichotomis pendulis. *Thunb. flor. jap. p. 265.*

PENTANDRIA.

CAOUTCHOVA Flores monoici. Cor. o.

♂. Cal. globofo-campanulatus, semiquinquefidus. Antheræ infra apicem dorso columnæ longitudinaliter adhærentes, subovatæ, 2loculares.

♀. solitar. terminal. Cal. subpyriformi-campanulatus, 5fidus, circumscissus. Pist. 1. Stigm. 3 depresso-2loba. Caps. 3cocca, ossea, 3locularis: loculis 2valvibus, 1spermis.

elastica. 1. CAOUTCHOVA. *Suppl. p. 422. Aubl. pl. guj. p. 871. t. 335.*

KIRGANELLA. Flores monoici. Cor. o. Cal. partitus.

♀. Bacca parva, subtriloculari
6sperma.

virginea. I. KIRGANELLA. *Jussieu gen. plant.* p. 387.

SECURINEGA. Flores monoici. Cal. 5partitus
Cor. o.

♂. Column. filament. exterior
corona crocea cincta.

durissima. I. SECURINEGA. *Jussieu gen. plant.* p. 388.

ABRONIA. Cal. tubulosus: limbo hypocrateriformi
5partito; laciniis obcordatis. Antheræ
inclusæ. Sem. 1. imo calice tectum

californica. I. ABRONIA. *Jussieu gen. plant.* p. 449.

1318. **LERCHEA.** Cal. 5dentatus. Cor. infundibuliformis, 5fido. Antheræ
germinis tubo insidentes
Stilus 1. Caps. 3locularis
polysperma.

longicanda. I. LERCHEA. *Mant.* p. 257.

OCHROMA. Cal. duplex: exterior 3phyllus. Antheræ
connatæ, anfractuosa
Caps. 5locularis, polysperma.

Lagopus. I. OCHROMA. *Cavanill. diff. bot.* 5. t. 153. Bombæ
pyramidale.

827. **WALTHERIA.** Monogyna. Caps. 1locularis
2valvis, 1sperma.

americana. I. W. foliis ovatis plicatis dentato-crenatis tomentosis
capitulis pedunculatis. *Cavan. diff. bot.* 6. t. 170. f. 1.

angustifolia. 2. W. foliis ovatis minimis plicatis ferratis nudis, floribus
axillaribus glomeratis. *Cavan. diff. bot.* 6. t. 180. f. 2.

indica.

3. *W. foliis ovatis ferratis plicatis, capitulis sessilibus.* *Jacq. plant. rar. ic. 1. t. 65. nonne specie conjungenda cum americana?*

caroliniana.
ovata.

4. *W. foliis ovatis nervosis caulibusque teretibus hirsutis, floribus solitariis.* *Walt. flor. Carol. p. 175.*

5. *W. foliis lato-ovatis acuminatis ferrato-dentatis tomentosis crassis, floribus racemosis congestis.* *Cavanilla diff. bot. 6. p. 317. n. 456. t. 171. f. 1.*

elliptica.

6. *W. caule fruticoso, foliis ellipticis oblongis ferratis plicatis tomentosis.* *Cavanilla diff. bot. 6. p. 316. n. 454. t. 171. f. 2.*

1411. SYMPHONIA. Monogyna. Cor. globosa.
Bacca 5locularis.

globulifera. 1. SYMPHONIA. *Suppl. p. 302.*

MUTABEA. Monogyna. *Bacca sphaerica, 3locularis, 3sperma. Cal. tubulatus, 5fidus: Cor. 5partita: tubo brevissimo. Filamentum apice 5dentatum. Stigma capitatum.*

guianensis. 1. MUTABEA. *Aubl. plant. guj. 2. p. 680. t. 274.*

TICOREA. *Cal. minimus, 5dentatus. Petala 5 unguibus longissimis: inferne in tubum conjuncta. Filamenta in tubum coalita, apice 5cuspidatum. Caps. 5locularis.*

foetida.

1. TICOREA. *Aubl. plant. guj. 2. p. 689. t. 277.*

828. HERMANNIA. Pentagyna. *Caps. 5locularis. Petala basi semitubulata, obliqua.*

althæifolia.

1. *H. foliis ovatis plicatis crenatis tomentosis, calicibus florentibus campanulatis.* *Cavanilla diff. bot. 6. t. 179. f. 2.*

1010 MONADELPHIA PENTANDRIA. Hermanniz.

- incana. 2. *H. foliis ovatis plicatis tomentoso-incanis : stipulis parvis subulatis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 328. n. 473.*
- plicata. 3. *H. foliis cordato-ovatis denticulatis plicatis tomentosis calicibus florentibus oblongo ovatis subcylindricis. Ait. hort. Kew. 2. p. 411.*
- odorata. 4. *H. foliis oblongo-lanceolatis tomentosis subtus rugosis : inferioribus truncato-denticulatis, calicibus ovato-lanceolatis angustis. Ait. hort. Kew. 2. p. 412.*
- salvifolia. 5. *H. foliis ovatis integris rugosis tomentoso-hispidis floribus cernuis. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 180. f. 2.*
- involucrata. 6. *H. foliis ovatis acutis tomentosis, floribus solitariis involucratis corollis revolutis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 328. n. 475. t. 177. f. 1.*
- candicans. 7. *H. foliis ovatis subcordatis obtusis tomentosis, calicibus florentibus patulis subangulatis, stipulis tubulatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 412.*
- scabra. 8. *H. foliis lanceolato-ovatis dentatis scabris, pedunculis bifloris : caucibus brevibus. Cavanill. diff. bot. 6. p. 331. n. 481. t. 182. f. 2.*
- biserrata. 9. *H. foliis ovato-lanceolatis inæqualibus serratis glabris, floribus cernuis. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 200. f. 2. an cum glabrata, pulchella & diffusa Mahemia potius species?*
- trifurca. 10. *H. foliis lanceolatis integris tridentatisque, racemis secundis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 178. f. 2.*
- hyssopifolia. 11. *H. foliis lanceolatis obtusis serratis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 181. f. 3.*
- lavendulifolia. 12. *H. foliis lanceolatis obtusis integerrimis. Dill. h. Elae. t. 147. f. 176.*
- denudata. 13. *H. foliis lanceolatis acutis lævibus superne serratis. Suppl. p. 301. Cavanill. diff. bot. 6. t. 181. f. 1.*
- glabrata. 14. *H. foliis lanceolatis acutis inciso-serratis glabris, floribus cernuis. Suppl. p. 301. Cavanill. diff. bot. 6. t. 200. f. 1.*
- ciliaris. 15. *H. foliis lanceolatis acutis integris serratisque ciliatis. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 176. f. 1. an eadem cum Mahemia verticillata?*
- grossularifolia. 16. *H. foliis lanceolatis pinnatis, Charaeterem augent autopta.*

MONADELPHIA. PENTANDRIA. Hermannia. 1011

- pulchella. 17. *H. foliis lanceolatis pinnatifidis : pinnis integris incisisque, caule erecto laevi. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 177. f. 3.*
- diffusa. 18. *H. foliis lanceolatis pinnatifidis : pinnis integris dentatisque, pedunculis capillaribus bifloris, caule procumbente. Suppl. p. 302.*
- procumbens. 19. *H. foliis inciso-pinnatifidis : inferioribus ovatis ; superioribus elongatis, floribus racemosis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 329. n. 477. t. 177. f. 2.*
- vesicaria. 20. *H. caule tomentoso, foliis confertis pinnatifidis subtus piloso-stellatis, capsulis magnis inflatis terminatilibus. Cavanill. diff. bot. 6. p. 331. n. 483. t. 181. f. 2.*
- alnifolia. 21. *H. foliis cuneiformibus lineatis plicatis crenato-emarginatis. Mill. illustr. ic.*
- capensis. 22. *H. foliis oblongis obtusis incisis sessilibus, floribus axillaribus subsolitariis. Paterf. it. cap. p. 60. ic.*
- linifolia. 23. *H. foliis linearibus, pedunculis unifloris.*
- filifolia. 24. *H. foliis lineari-triquetris integerrimis. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 180. f. 3.*
- trifoliata. 25. *H. foliis ternatis sessilibus plicatis retusis tomentosis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 182. f. 1.*
- triphylla. 26. *H. foliis ternatis petiolatis planis obovatis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 178. f. 3.*

829. MELOCHIA. Pentagyna. Caps. 5iloculares, ispermæ.

- depressa. 1. *M. floribus solitariis, capsulis depressis pentagonis : angulis obtusis ciliatis. Mill. h. angl. t. 3. f. 2.*
- venosa. 2. *M. pedunculis distinctis terminalibus multifloris, foliis ovatis ferratis venosis subtus tomentosis, caule piloso. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 97.*
- odorata. 3. *M. paniculis pedunculatis compositis, foliis ovatis subcordatis sublobatis, biserratis glabris. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 173. f. 2.*
- concatenata. 4. *M. racemis confertis terminalibus, capsulis globosis sessilibus. Cavanill. diff. bot. 6. t. 175. f. 2.*

- lupulina. 5. *M. racemis confertis axillaribus; calicibus inflatis membranaceis, foliis ovato-cordatis inciso-serratis subtus tomentosis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 97.*
- tomentosa. 6. *M. floribus umbellatis axillaribus, capsulis pyramidalis pentagonis; angulis mucronatis, foliis tomentosis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 172. f. 2.*
- pyramidata. 7. *M. floribus umbellatis; capsulis pyramidalis pentagonis; angulis inferne muricatis, foliis glabris. Jacq. h. Vindob. t. 30. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 113. f. 7.*
- lupina. 8. *M. floribus capitatis, foliis ovatis serratis, caulibus procumbentibus. Pluckn. almag. t. 132. f. 4.*
- caracassana. 9. *M. floribus capitatis, foliis alternis cordatis crenatis villosis petiolatis, caule erecto fruticoso. Jacq. Collect. 2. p. 369. plant. rar. ic. 2. t. 63.*
- corchorifolia. 10. *M. floribus capitatis sessilibus, capsulis subrotundis, foliis subcordatis sublobatis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 174. f. 2.*
- nodiflora. 11. *M. floribus conglobatis axillaribus, capsulis globosis, foliis ovatis acuminatis glabris. Sloan. hist. jam. 1. t. 135. f. 2.*
- borbonica. 12. *M. floribus axillaribus glomeratis, fructu quinquecapsulari, foliis ovato-lanceolatis cuspidatis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 321. n. 462. t. 174. f. 1.*
- hirsuta. 13. *M. spicis terminalibus densis hirsutis, foliis ovatis inaequaliter serratis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 323. n. 465. t. 175. f. 1.*

H E X A N D R I A.

PHILESIA. *Cal. o. Cor. regularis, campanulata, 6partita: laciniis 3 interioribus duplo longioribus. Stigmata 3. Bacca subtrigona, polysperma.*

magellanica. 1. PHILESIA. *Justieu gen. plant. p. 41.*

NOTHRIA. *Cal. prismat. 5angul. 5fidus. Cor. infundibuliformis, 5petala. Stigmata 3fidum. Siliqua.*

capensis. 1. NOTHRIA. *Berg. flor. cap. p. 171.*

HEPTANDRIA.

1136. EPHEDRA. Flores dioici amentacei. Cor. 0.
 ♂. Cal. semibifidus. Antheræ
 4 inferiores, 3 superiores.
 ♀. Cal. 2partitus; 5plex. Pist. 2.
 Sem. 2. calice baccato tecta:

- distachya. 1. E. pedunculis oppositis: amentis geminis. Cam. hort.
 t. 46.
 monostachya. 2. E. pedunculis pluribus: amentis solitariis. Gmel. flor.
 sib. 1. t. 38. f. 11
 aphylla. 3. E. ramis patentissimis. Forsk. flor. æg. arab. p. 170.

OCTANDRIA.

1080. PLUCKNETIA. Flores monoici. Cor. 4petala.
 ♂. Neclaria 4barbata. Cal. 0.
 ♀. Cal. 4phyllus. Stilus longissimus: stigmate petato 4fido. Caps. 4angularis, 4ocularis.

- volubilis. 1. PLUCKNETIA. Suppl. p. 421. Rumpf amb. 1. t. 79. f. 2.

- ALCHORNEA. Flores dioici. Cor. 0.
 ♂. Cal. 3-5phyllus:
 ♀. Cal. 4-5dentatus: Stilus 2partitus. Caps. baccata, 2cocca.

- latifolia. 1. ALCHORNEA. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 98.

1412. AITONIA. Cal. 4partitus. Cor. 4petala. Pist.
 1. Bacca sicca, 4angularis,
 1ocularis, polysperma.

- sapensis. 1. AITONIA. Suppl. p. 303. Thunb. ad. Lund. 1. p. 166. ic.

E N N E A N D R I A.

DRYANDRA. *Cal.* 2phyllus. *Cor.* 5petala.

cordata. I. DRYANDRA. *Thunb. flor. jap. p.* 267. t. 27.

QUARARIBEA. *Cal.* 3-5dentatus, persistens. *Cor.* 5perala. *Stil.* longissimus, tubo vaginatus. *Stigma* 2lobum. *Caps.* coriacea, ovata, 2locularis. *Sem.* solitaria, ovata.

guianensis. I. QUARARIBEA. *Aubl. pl. guj. p.* 691. t. 278.

D E C A N D R I A.

830. **CONNARUS.** *Pist.* 1. *Stigm.* simplex. *Caps.* 2valvis, 1locularis, 1sperma.

monocarpus. I. C. foliis ovatis uninerviis ternatis. *Burm. zeyl. t.* 89.

africanus. 2. C. foliis ternatis subtus nervosis, floribus panicularis; petalis imberbibus. *Cavanill. diff. bot. 7. p.* 375. t. 221.

pentagynus. 3. C. foliis ternatis trinerviis, floribus pentagynis. *Cavanill. diff. bot. 7. p.* 376. t. 223.

pinnatus. 4. C. foliis ternatis aut quinato-pinnatis, petalis basi bifetis. *Cavanill. diff. bot. 7. p.* 375. t. 222.

831. **HUGONIA.** *Cor.* 5petala. *Stili* 5. *Drupa* baccata: putamine striato 1oloculari.

Myrtax. I. H. caule fruticoso, foliis ovato-lanceolatis serratis; glabris, spinis oppositis revolutis. *Cavanill. diff. 3. t.* 73. f. 1. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t.* 58. f. 7.

tomentosa. 2. H. foliis ovatis tomentosis obsolete dentatis basi angustatis. *Cavanill. diff. 3. t.* 73. f. 2.

32. GERANIUM. Cal. 5partitus. Cor. 5petala.
Pist. 1. Stigm. 5. Receptac.
commune rostratum. Coc-
culi 5 : cauda longissima
tortili.

* corollis regularibus, glandulis 5.
† pedunculis unifloris.

- spinosum. 1. G. caule carnosio nodoso, spinis subulatis, foliis cu-
neiformibus reflexis. *Mant. p. 98. Cavanill. diff. 4.*
t. 75. f. 2. *Paterfon journ. into Caffraria p. 116. ic.*
- sanguineum. 2. G. caule articulado rubro hispido, foliis orbiculatis,
profunde subseptempartitis : laciniis trifidis, pedun-
culis solitariis longissimis articulatis. *Bulliard herb.*
Franc. t. 12.
- prostra-
tum. 3. G. caule prostrato nodoso, foliis oppositis profunde
quinq̄lobis : lobis trifidis. *Cavanill. diff. 4. p. 196.*
t. 76. f. 3.
- ranuncu-
loides. 4. G. radice tuberosa, foliis orbiculatis multifidis, pe-
dunculis longissimis. *Cavanill. diff. 4. p. 197. n. 271.*
- sessiliflo-
rum. 5. G. radice napiformi squamosa, foliis subrotundis sep-
tempartitis : laciniis trifidis, floribus subsessilibus. *Ca-*
vanill. diff. 4. p. 198. n. 273. t. 77. f. 2.
- emargina-
tum. 6. G. foliis emarginatis ovatis crenatis. *Suppl. p. 306. Ca-*
vanill. diff. 4. p. 193. t. 113. f. 1. an monsoniae potius
species?
- Reichardi. 7. G. foliis plerisque oblongis inciso-crenatis trilobis vel
quinq̄lobis, scapis unifloris. *Murray comm. Goett.*
1780. t. 3. *Curtis bot. mag. t. 18.*
- parvu-
lum. 8. G. foliis cordatis obtusis villosis subtrilobis, scapis
radicalibus nudis unifloris, floribus pentandris. *Scop.*
del. inf. 1. t. 3. f. B.
- sibiricum. 9. G. caule herbaceo villosissimo, foliis oppositis quin-
quepartitis, pedunculis sapunifloris. *Cavanill. diff. 4.*
t. 77. f. 1.

†† pedunculis bifloris, Batrachia.

† petalis bifidis, incisís aut emarginatis.

- arabicum. 10. G. foliis rotundis incilis, pedunculis binis. *Forsk.*
flor. æg. arab. p. 126.
- tubero-
sum. 11. G. foliis albicantibus multipartitis : laciniis linearibus
subpinnatis obtusis, pedunculis binis aut bifloris,
petalis emarginatis. *Cavanill. diff. 4. t. 78. f. 1.*

- montanum. 12. *G. foliis petiolatis orbiculatis subseptemlobatis: lobis incisfis venosis calicibusque pilosis, petalis emarginatis. Hablitzl ap. S. G. Gmel. it. 4. p. 173.*
- dissectum. 13. *G. caule villoso erectiusculo, foliis quinquepartitis trifidis pedunculos excedentibus, petalis emarginatis. Cavanill. diff. 4. t. 78. f. 2.*
- columbinum. 14. *G. caule procumbente, foliis oppositis palmatis: laciniis pinnatis, pedunculis solitariis longissimis. Cavanill. diff. 4. t. 82. f. 1.*
- incanum. 15. *G. caule procumbente, foliis palmatis subtus incanis: laciniis pinnato-linearibus, pedunculis longissimis, cocculis hirsutis. Cavanill. diff. 4. t. 82. f. 2.*
- pusillum. 16. *G. caule herbaceo ramoso, foliis subrotundo-lobatis: lobis trifidis, floribus pentandris. Mant. p. 433. Cavanill. diff. 4. t. 83. f. 1.*
- humile. 17. *G. caule humili, foliis orbiculatis incisfis lobatis, petalis bifidis aequalibus. Cavanill. diff. 4. p. 202. n. 230. t. 83. f. 2.*
- molle. 18. *G. caule suberecto, foliis orbiculatis subseptemlobatis trifidis obtusis: caulinis oppositis, superioribus alternis. Flor. dan. t. 679.*
- pyrenaicum. 19. *G. caule herbaceo villoso, foliis oppositis subpeltatis orbiculatis: lobis trifidis obtusis. Cavanill. diff. 4. t. 79. f. 2. Curt. flor. Lond. t. 159.*
- cinereum. 20. *G. radice crassa, foliis orbiculatis cinereis profunde quinquelobis: radicalibus longissime petiolatis; caulinis oppositis. Cavanill. diff. 4. t. 89. f. 1.*
- lupinoides. 21. *G. radice tuberosa, foliis orbiculatis tomentosis multipartitis: laciniis linearibus incisfis, scapis radicalibus. Burm. de geran. n. 67.*
- argenteum. 22. *G. radice crassa, foliis tomentoso-sericeis subpeltatis subseptempartitis: laciniis trifidis, scapis radicalibus. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 65.*
- bohemicum. 23. *G. caule villoso viscoso, foliis oppositis rugosis glaucis viscosis, filamentis ciliatis. Mant. p. 434. cent. 176. Cavanill. diff. 4. t. 81. f. 2.*
- carolinianum. 24. *G. caule herbaceo dichotomo: geniculis inflatis rubescentibus, foliis oppositis quinquepartitis trifidis cocculis hirsutis. Cavanill. diff. 4. t. 124. f. 2. β) Mant. p. 434. Cavanill. diff. 4. t. 84. f. 1.*

- friatum.* 25. *G.* caule herbaceo decumbente, foliis quinquelobis: lobis dentatis medio dilatatis, petalis bilobis venoso-reticulatis. *Cavanill. diff. 4. t. 79. f. 1. Curtis bot. magaz. t. 55.*
- modicum.* 26. *G.* caule quadrangulati erecto, foliis subquinquelobis dentatis supra scabris subtus lucidis, petalis striatis bifidis. *Mant. p. 434. Cavanill. diff. 4. t. 80. f. 1.*
- reflexum.* 27. *G.* caule herbaceo, foliis alternis subseptemlobis acutis, petalis reflexis laciniatis basi hiantibus, calicibus muticis. *Mant. p. 256. Cavanill. diff. 4. t. 81. f. 1.*
- ibericum.* 28. *G.* caule herbaceo dichotomo villosa, foliis oppositis quinquepartitis incis, petalis trilobis: medio breviorē cuspidato. *Cavanill. diff. 4. p. 209. t. 124. f. 1.*
- silvaticum.* 29. *G.* caule erecto, foliis subpeltatis quinquelobis inciso-serratis, petalis emarginatis. *Flor. dan. t. 124.*
- †† *petalis integris.*
- fusum.* 30. *G.* caule herbaceo erecto, foliis alternis hirsutis palmato quinquelobis dentatis incis, floribus subtriplicatis: calicibus mucronatis. *Mant. p. 97. Cavanill. diff. 4. t. 89. f. 2.*
- phaeum.* 31. *G.* caule erecto, pedunculis solitariis, calicibus subaristatis, petalis undulatis. *Kniph. bot. or. cent. 5. t. 35. an vere distincta a fusco species?*
- pratense.* 32. *G.* caule herbaceo erecto, foliis oppositis subpeltatis multipartitis rugosis: lobis pinnatis acutis. *Curt. flor. Load. t. 250.*
- palustre.* 33. *G.* foliis oppositis quinquelobis incis, cauleque herbaceo villosis, pedunculis longissimis declinatis. *Flor. dan. t. 596.*
- batrachiodes.* 34. *G.* caule herbaceo erecto, dichotomo, foliis oppositis quinquepartitis incis, calicibus inflatis. *Cavanill. diff. 4. p. 211. n. 295. t. 85. f. 2.*
- macrorrhizum.* 35. *G.* foliis oppositis quinquelobis, calicibus inflatis sphaericis, pistillo declinato longissimo. *Mant. p. 434. Cavanill. diff. 4. t. 85. f. 1.*
- maculatum.* 36. *G.* caule erecto herbaceo, foliis oppositis quinquepartitis incis: summis sessilibus, petalis integerrimis rotundatis. *Cavanill. diff. 4. t. 86. f. 2.*
- asphadeloides.* 37. *G.* radice tuberosa, foliis multipartitis orbiculatis laciniis acutis. *Burm. de geran. n. 27.*

- lucidum. 38. *G. caule herbaceo, foliis oppositis pilosis lucidis rotundato-lobatis, calicibus pyramidalis transversim rugosis. Flor. dan. t. 213.*
- rotundifolium. 39. *G. caule prostrato, foliis oppositis: inferioribus subrotundis; superioribus subcuneatis, petalis integerrimis caule paulo longioribus. Mant. p. 434. Regn. bot. t. 214.*
- robertianum. 40. *G. foliis ternatis pinnatis incisis, calicibus decemstriatis pilosis. Flor. dan. t. 694.*
- palmatum. 41. *G. caule dichotomo: internodiis aphyllis longissimis, foliis radicalibus palmatis: lobis pinnatis; superioribus hastato-trilobis. Cavanill. diff. 4. p. 216. n. 302. t. 84. f. 2.*
- gruinum. 42. *G. caule crasso herbaceo erecto piloso, foliis radicalibus cordatis ovatis indivisis: caulinis oppositis subternatis; medialongissima, floribus pentandris sæpissime binis. Cavanill. diff. 4. t. 88. f. 2.*
- lacerum. 43. *G. foliis runcinato-pinnatifidis: laciniis dentatis. Jungh. pl. ic. cent. I. n. 21.*
- Botrys. 44. *G. caule supino, foliis cordatis oblongis sinuato-pinnatifidis hirsutis, fructibus longis erectis. Cavanill. diff. 4. p. 218. n. 304. t. 90. f. 2.*
- præcox. 45. *G. acaule, foliis pinnatis, scapis bisfloris. Cavanill. diff. 5. p. 272. n. 392. t. 126. f. 2.*
- bipinnatum. 46. *G. caule decumbente, foliis oppositis inæqualibus bipinnatis. Cavanill. diff. 5. p. 273. n. 399. t. 126. f. 3.*
- maritimum. 47. *G. caule procumbente, foliis cordatis ovatis crenatis incisis scabris, floribus pentandris raro ternis. Cavanill. diff. 4. t. 88. f. 1.*

††† *pedunculis multifloris, Myrrhina.*
† *foliis subintegris aut lobatis.*

- crassifolium. 48. *G. caule humifuso, foliis cordatis subrotundis rugosis crassis, floribus umbellatis. Cavanill. diff. 4. p. 219. n. 306. t. 90. f. 1.*
- malacoides. 49. *G. caule herbaceo, foliis oppositis cordatis subovatis lobatis crenatis, floribus umbellatis. Cavanill. diff. 4. t. 91. f. 1.*
- heliotropioides. 50. *G. caule fruticoso, foliis oppositis incanis subrotundo-ovatis crenato-dentatis, floribus umbellatis, cuculorum cauda longissima. Cavanill. diff. 4. p. 220. n. 308. t. 113. f. 1.*

- glaucophyllum. 51. *G. foliis oblongis lineatis crenato-sublobatis crassis, floribus pentandris umbellatis, rostris plumosis. Mant. p. 433. Cavanill. diff. 4. t. 92. f. 2.*
- muricatum. 52. *G. caulibus gracilibus herbaceis ramosis, foliis oppositis trilobis: lobo medio longiore obtuso crenato. Cavanill. diff. 5. p. 272. n. 397. t. 126. f. 1.*
- chium. 53. *G. caule herbaceo erecto, foliis oppositis cordatis incis; superioribus trilobis; lobis pinnatifidis. Cavanill. diff. 4. t. 92. f. 1.*
- nitroreum. 54. *G. caule, foliis cordato-ovatis subtrilobis crenatis. Burm. de geran. n. 60.*
- arduinum. 55. *G. scapis radicalibus, floribus pentandris, foliis cordatis quinquelobis.*
- incarnatum. 56. *G. foliis incis quinquelobis punctatis: petiolis longissimis, pedunculis trifloris. Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 91. f. 2.*
- trifolium. 57. *G. caule herbaceo crasso ramoso, foliis lobatis: radicalibus ternatis; caulinis simplicibus oppositis, petalis venosis: superioribus maculatis. Cavanill. diff. 4. p. 223. n. 314. t. 97. f. 3.*
- triangulare. 58. *G. foliis triangularibus subpinnatifidis dentatis subvillosis. Forsk. flor. æg. arab. p. 123.*

†† foliis pinnatis.

- pulverulentum. 59. *G. caulibus reclinato-erectis, foliis oppositis pinnatifidis: laciniis incis; pedunculis elongatis umbelliferis. Cavanill. diff. 5. p. 272. n. 396. t. 125. f. 1.*
- laciniatum. 60. *G. caule herbaceo, foliis oppositis profundissime trifidis: laciniis pinnatis linearibus, pedunculis elongatis umbelliferis, receptaculo longissimo. Cavanill. diff. 4. p. 223. n. 321. t. 113. f. 3.*
- ciconium. 61. *G. caule herbaceo reclinato, foliis pinnatis: pinnulis incis, petalis duobus superioribus latioribus. Jacq. h. Vind. 1. t. 18.*
- moschatum. 62. *G. caule procumbente, foliis pinnatis: pinnulis ovatis incis, coryledonibus pinnatifidis, floribus umbellatis. Jacq. h. Vind. 1. t. 55.*
- chacrophyllum. 63. *G. caule erectiusculo, foliis oppositis pinnatis incis. coryledonibus trilobis, pedunculis elongatis. Cavanill. diff. 4. p. 226. n. 319. t. 95. f. 1.*

- cicutarium. 64. *G. caule ramoso prostrato, foliis pinnatis: pinnulis subovatis, floribus pentandris.* *Curt. flor. Lond. t. 5.*
- romanum. 65. *G. acaule, foliis bipinnatis hirsutis.* *Cavanill. diff. t. 94. f. 2.*
- rupestre. 66. *G. radice crassa lignosa, foliis inodoris bipinnatis supra tomentoso-incanis, scapis subtrifloris.* *Cavanill. diff. 4. p. 225. n. 316. t. 90. f. 3.*
- petraeum. 67. *G. subacaule, foliis oppositis numerosis bipinnatis scapis axillaribus.* *Cavanill. diff. 4. p. 224. n. 317. t. 96. f. 2.*
- alpinum. 68. *G. caule herbaceo, foliis bipinnatis, floribus umbellatis rugosis.* *Cavanill. diff. 4. p. 229. n. 323. t. 96. f. 3.*
- hirtum. 69. *G. foliis subbipinnatisidis caule ramoso, floribus pentandris.* *Forsk. flor. ag. arab. p. 123.*
- glandulosum. 70. *G. acaule, foliis tripinnatis longissime petiolatis, petalis duobus latioribus maculatis plumosis.* *Cavanill. diff. 5. p. 271. n. 395. t. 125. f. 2.*

* * corollis irregularibus, cuniculo per pedunculum excurrente.

† foliis zona notatis.

- zonale. 71. *G. caule fruticoso, foliis orbiculatis crenatis lobatis: zona nigricante, floribus umbellatis.* *Cavanill. diff. 4. t. 98. f. 2. Martyn plat. t. 10. ill. Lich. syst. t. 22. f. 3.*
- marginatum. 72. *G. caule frutescente, foliis rotundato-lobatis albis limbatis vetustate scariosis, floribus umbellatis.* *Cavanill. diff. 4. p. 230. n. 325.*
- tetragonum. 73. *G. caule tetragono fruticoso, foliis lobatis carnosissimis pedunculis bifloris, corollis tetrapetalis.* *Suppl. 305. Cavanill. diff. 4. t. 99. f. 2. Flores heptandris.*
- peltatum. 74. *G. caule fruticoso, foliis quinquelobis integerrimis subpeltatis glabris.* *Cavanill. diff. 4. t. 100. f. 1. Michx. h. angl. t. 140.*
- tabulare. 75. *G. caule fruticoso, foliis peltatis rotundatis angulosis dentatis glabris.* *Cavanill. diff. 4. t. 100. f. 2.*
- elongatum. 76. *G. caule herbaceo prostrato hispido, foliis longissime petiolatis quinquelobis, pedunculis elongatis erectis fructibus cernuis.* *Cavanill. diff. 4. p. 233. n. 326. t. 101. f. 3.*

- alchimil-
loides. 77. *G. caule herbaceo, foliis orbiculatis pilosis quinque-*
partitis: lobis trifidis, umbellis longissimis. Cavanill.
diff. 4. t. 98. f. 1.
- †† *foliis unicoloribus.*
† *integris vel subintegris.*
- ciliatum. 78. *G. acaule, radice tuberosa, foliis ovatis ciliatis inte-*
gerrimis, scapo umbellifero. Cavanill. diff. 4. p. 234.
n. 331. t. 98. f. 2.
- glaucum. 79. *G. acaule, foliis ovato-oblongis ferratis incano-tomen-*
tos. Cavanill. diff. 4. p. 237. n. 336. t. 103. f. 2.
Curtis bot. magaz. t. 56.
- auritum. 80. *G. acaule, foliis ovalibus simpliciusculis, umbella*
composita divisa. Mant. p. 433. Commel. h. Amst. 2. t. 61.
- longifo-
lium. 81. *G. acaule, foliis lanceolatis longissime petiolatis,*
scapo ramoso, umbellis multifloris. Cavanill. diff. 4.
p. 235. n. 332. t. 102. f. 1.
- lanceola-
tum. 82. *G. caule fruticoso, ramis virgatis, foliis lanceolatis*
oppositis subintegerrimis glaucis, pedunculis axilla-
ribus subunifloris. Suppl. p. 306. Geranium glaucum.
Cavanill. diff. 4. t. 102. f. 2.
- œnothe-
ræ. 83. *G. foliis oppositis lanceolatis serrato-dentatis mollis-*
sime tomentosis, umbella pauciflora. Suppl. p. 305.
- oxaloides. 84. *G. radice rapacea, foliis ovato-hastatis carnos. Ca-*
vanill. diff. 4. p. 237. n. 337. t. 97. f. 2.
- ovatum. 85. *G. caule brevi suffruticoso, foliis ovatis dentatis to-*
mentosis, pedunculis terminalibus paucifloris. Jacq.
pl. rar. ic. cent. 2. t. 66.
- betuli-
num. 86. *G. caule fruticoso, foliis ovatis inæqualiter ferratis*
planis. Burm. afr. t. 33. f. 1.
- acerosum. 87. *G. caule fruticoso, foliis cuneato-ovatis crenatis*
carnosis, petalis superioribus angustioribus. Cavanill.
diff. 4. t. 104. f. 3.
- hybri-
dum. 88. *G. caule fruticoso succulento, foliis alternis orbicu-*
latis crenatis, umbellis elongatis. Mant. p. 97. Ca-
vanill. diff. 4. t. 105. f. 2.
- cordifo-
lium. 89. *G. caule fruticoso, foliis cordatis subrotundo-acutis*
denticulatis tomentosis, umbellis numerosis termina-
libus. Cavanill. diff. 4. p. 240. n. 342. t. 117. f. 3.

- hermanni- 90. *G. caule fruticoso, foliis cuneiformibus plicatis fo-*
folium. *bris superne serratis. Mant. p. 569.*
- cotyledo- 91. *G. foliis cordato-orbiculatis peltatis cucullatis cre-*
nis. *natis pubescentibus. Mant. p. 569.*
- cuculla- 92. *G. caule fruticoso, foliis cucullatis dentatis. Mant.*
tum. *p. 432. Cavanill. diff. 4. t. 106. f. 1.*
- odoratissi 93. *G. caule carnosio brevi, ramis herbaceis longis, foliis*
mum. *cordatis mollissimis fragrantissimis. Cavanill. diff. 4. t. 103. f. 1.*
- acerifo- 94. *G. caule erecto fruticoso, foliis angulosis acutis den-*
lium. *tatis subcucullatis, floribus umbellatis. Cavanill. diff. 4. p. 243. t. 349. t. 112. f. 2.*
- althæoi- 95. *G. caule herbaceo tomentoso, foliis oppositis cor-*
des. *dato-ovatis sinuatis crenatis, umbella longissime pe-*
dunculata. Mant. p. 433. Cavanill. diff. 4. t. 123. f. 1.
- bifolium. 96. *G. radice rapacea, foliis binis cordato-angulatis. Ca-*
vanill. diff. 4. p. 254. t. 115. f. 3.
- inqui- 97. *G. caule fruticoso succulento, foliis cordatis orbic-*
nans. *ulatis lucidis sublobatis crenatis. Mill. illustr. ic. Kew. del. hort. 1. t. S. 19. a.*
- grossula- 98. *G. caule prostrato lævi herbaceo, foliis cordatis sub-*
rioides. *rotundis lobato-incis crenatis, pedunculis capillaribus. Mant. p. 432. Cavanill. diff. 4. t. 119. f. 2. Antheræ 4-5.*
- biflorum. 99. *G. radice crassa nodosa, foliis binis lobato-incis*
acutis, pedunculis terminalibus bifloris. Burm. 97. p. 95. t. 37. f. 1.
- stipula- 100. *G. caule brevissimo imbricato, foliis sublobatis cre-*
ceum. *nato-incis, stipulis reflexis lanceolatis apice bifidis, pedicellis longissimis. Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 122. f. 3.*
- pilosum. 101. *G. radice napiformi, scapis radicalibus proliferis*
foliis subovatis subtrilobis. Cavanill. diff. 5. p. 273. n. 400. 6. t. 199.
- africa- 102. *G. foliis alternis cordatis dentatis villosis; inferior-*
num. *ibus orbiculatis; superioribus subtrilobis, floribus umbellatis. Cavanill. diff. 4. p. 242. n. 347. t. 104. f. 1.*
- †† foliis divisis.
- papilion- 103. *G. caule fruticoso, foliis alternis cordatis lobatis*
ceum. *rugosis. Cavanill. diff. 4. t. 112. f. 1.*

104. *G. caule fruticoso, foliis oppositis cordatis rugosis pubescentibus, floribus capitatis.* *Cavanill. diff. 4. t. 111. f. 2.*
 105. *G. caule diffuso, foliis lobatis undatis villosis, floribus capitatis.* *Cavanill. diff. 4. t. 105. f. 1.*
 106. *G. caule fruticoso, foliis cordatis lobatis dentatis crispis, stipulis cordatis, pedunculis subunitis.* *Mant. p. 257. Cavanill. diff. t. 109. f. 2.*
 107. *G. caule fruticoso, ramis erectis, foliis alternis duplicato-trilobis crenatis glabris subexstipulatis.* *Cavanill. diff. 4. p. 253. n. 367. t. 123. f. 1. & 5. p. 271.*
 108. *G. acaule, radice rapacea, foliis ternis trilobis trifidisque.* *Cavanill. diff. 4. p. 254. n. 371. t. 115. f. 1.*
 109. *G. radice squamosa lignosa articulata, foliis radicalibus quinquelobis incis, umbella subquadriflora: radiis longissimis.* *Cavanill. diff. 4. p. 252. n. 365. t. 122. f. 1.*
 110. *G. foliis alternis quinquelobis: lobis trifidis ferratodentatis: stipulis latis cordatis, pedunculis subbifloris.* *Suppl. p. 305. Cavanill. diff. 4. t. 118. f. 3.*
 111. *G. caule fruticoso, foliis cordatis quinquelobis acutis dentatis viscosis sinuatis, floribus umbellatis.* *Jacq. Collect. 1. p. 85. plant. rar. ic. cent. 2. t. 35.*
 112. *G. caule fruticoso, foliis sinuatis: laciniis rotundatis crenatis oblongis, floribus umbellatis.* *Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 119. f. 1.*
 113. *G. caule arborecente, foliis duplicato-trifidis: laciniis latis incis crenatis, umbellis multifloris.* *Cavanill. diff. 4. p. 250. n. 362. t. 114. f. 1. an distinctum satis a quercifolio?*
 114. *G. caule fruticoso exsucco, foliis cuneiformi-trifidis multifidisque scabris; umbellis paucifloris.* *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 64.*
 115. *G. acaule, radice turbinata, foliis ovatis laciniatis rugosis hirsutis.* *Cavanill. diff. 4. p. 247. n. 357. t. 101. f. 2.*
 116. *G. foliis palmatis dentato-laceris, cauleque fruticoso hispido, umbellis compositis: involucris reflexis.* *Suppl. p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 110. f. 1.*
 117. *C. caule brevi fruticoso, ramis teretibus, foliis oppositis hirsutis tripartitis: laciniis crispis dentatis, umbellis multifloris capitatis.* *Jacq. h. Viad. 1. t. 39.*

1014 MONADELPHIA DECANDRIA. *Geranium*.

fulgidum. 118. *G.* caule fruticoso succulento, foliis tripartitis in
intermedio majore, umbellis geminis: *Cavanill. diff. 4. t. 116. f. 2.*

revolutum. 119. *G.* foliis multipartitis; laciniis revolutis, calice
profundissime partitis. *Jacq. Collect. 1. p. 84. pl. 1. ic. cent. 2. t. 33.*

aculeatum. 120. *G.* foliis oblongis inciso-lobatis, umbellis trifloris
caule spinoso. *Paterf. Journ. into Caffraria. p. 67.*

+++ foliis ternatis.

lobatum. 121. *G.* radice tuberosa, foliis ternatis crassis tomentosis
scapis radicalibus divisis umbelliferis. *Cavanill. diff. 4. t. 114. f. 2.*

ternatum. 122. *G.* caule fruticoso hispido, foliis oppositis ternatis
foliolis cuneatis inciso-trifidis serratis scabris. *Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 107. f. 2.*

lavigatum. 123. *G.* caule fruticoso glabro, foliis ternatis sublinearibus
trifidis glaucis, pedunculis bifloris. *Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 121. f. 1.*

alceoides. 124. *G.* foliis ternatis trifidis laciniatis, caule herbaceo
abrotanifolium. 125. *G.* caule fruticoso, foliis ternatis trifidis : laciniis
linearibus, floribus umbellatis. *Suppl. p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 117. f. 1.*

+++ foliis pinnatis.

gibbosum. 126. *G.* caule fruticoso carnosio : geniculis gibbis, foliis
pinnato-lobatis glaucis. *Cavanill. diff. 4. t. 103. f. 1.*

betonicum. 127. *G.* foliis subovatis lobato-pinnatis crenatis obtusis
umbellis paucifloris. *Cavanill. diff. 4. p. 264. n. 380. t. 118. f. 1.*

carnosum. 127. *G.* caule fruticoso : articulis carnosio-gibbosis, foliis
alternis pinnatifidis laciniatis, petalis linearibus. *Cavanill. diff. 4. t. 99. f. 1.*

arenarium. 129. *G.* acaule, foliis pinnatifidis : laciniis oblongis inciso-
serratis. *Errm. de geran. n. 63.*

pinnatifidum. 130. *G.* acaule, radice turbinata, foliis duplicato-pinnatifidis :
laciniis linearibus obtusis. *Cavanill. diff. 4. p. 260. n. 382. t. 120. f. 1.*

- pinna-
tum. 131. *G. acaule*, radice turbinata tuberosa, pinnis ovatis
subfessilibus. *Cavanill. diff. 4. p. 257. n. 376. t. 115.
f. 2.*
- astragali-
folium. 132. *G. radice crassa*, pinnis ovato-acuminatis incanis
hirsutis, scapis subradicalibus elongatis umbelliferis.
Cavanill. diff. 4. p. 257. n. 377. t. 104. f. 2.
- capillare. 133. *G. foliis oppositis*: pinnis linearibus, pedunculis axil-
laribus solitariis subunifloris. *Cavanill. diff. 4. p. 258:
n. 378. t. 97. f. 1.*
- proliferum.
mini-
mum. 134. *G. radice turbinata*, pinnis tri- & quinquepartitis li-
nearibus. *Burm. de geran. n. 70. t. 2.*
135. *G. foliis radicalibus cespitosis*, caulinis oppositis, flo-
ribus terminalibus umbellatis. *Cavanill. diff. 4. p. 260:
n. 384. t. 121. f. 3.*
- ferula-
ceum. 136. *G. pinnis lobatis incisissimis revolutis*, petalo superiore
erecto; reliquis dependentibus. *Cavanill. diff. 4. p.
265. n. 392. t. 110. f. 2.*
- villosum. 137. *G. caule brevi hirsuto*, foliis duplicato-pinnatis: pin-
nulis capillaribus, umbellis pluribus terminalibus elon-
gatis. *Cavanill. diff. 4. p. 258. n. 379. t. 117. f. 2.*
- appendi-
culatum. 138. *G. radice rapacea*, foliis radicalibus tomentoso-lanatis
duplicato-pinnatis: stipulis longe decurrentibus apice
dilatatis, umbellæ radiis scapo subæqualibus. *Suppl.
p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 121. f. 2.*
- ramosissi-
mum. 139. *G. caule frutescente*, foliis bipinnatis: pinnulis sub-
rotundis glabris. *Burm. pl. afr. t. 34. f. 2.*
- triste. 140. *G. radice tuberosa*, foliis longissimis bipinnatis hirtis;
floribus umbellatis: corollis subæqualibus. *Knorr del.
hort. 1. t. 5. 19.*
- frutico-
sum. 141. *G. caule fruticoso exsucco*, foliis oppositis bipinnatis,
pedunculis bifloris. *Cavanill. diff. 4. p. 263. n. 389.
t. 122. f. 2.*
- coriandri-
folium. 142. *G. ramis reclinato-erectis nodosis*, foliis bipinnatis
linearibus, umbellis paucifloris. *Cavanill. diff. 4. t.
116. f. 1.*
- myrrhifo-
lium. 143. *G. foliis bipinnatis*: inferioribus cordatis lobatis, caule
herbaceo, calicibus strigosis. *Mant. p. 433. Herm.
par. Lugdb. t. 281.*
- baucifo-
lium. 144. *G. foliis hirtis alternatim tripinnatis*: foliolis pinna-
tissimis. *Murr. comm. Goett. 1780. t. 4.*

flavum. 145. *G. foliis trifariam alternatim pinnatis : foliolis pinnatifidis, scapis hirtis. Mant. p. 257. an satis distinctum a doucisolio ?*

SERRA. *Cal.* 2plex, persistens : exterior 3phyllus interior semiquinquepartitus. *Stil.* 3partitus. *Stigm.* globosa. *Capsula* 10sperma.

incana. I. SERRA. *Cavanill. dist. 2. p. 83. t. 35. f. 3.*

CRINODENDRON. *Cal.* 0. *Cor.* campanulata patens, 6petala. *Caps.* coriacea, 1locularis, apice elastica vi dehiscens, 1sperma.

Patagua. I. CRINODENDRON. *Cavanill. diff. 5. p. 300. n. 43. t. 158. f. 1.*

ÆRVA. *Flores* polygami. *Cal.* 5phyllus, patens. *Stamina* hermaphroditis 5 sterilis. *Caps.* oblonga, 1sperma, calice vallata.

ægyptiaca. I. ÆRVA. *Forsk. flor. ægypt. arab. p. 170.*

PLAGIANTHUS. *Cal.* 5fidus, brevis. *Cor.* 5petala. *Germen* ovatum. *Stigma* clavatum. *Bacca.*

divaricatus. I. PLAGIANTHUS. *Forst. char. gen. p. 43. t. 43.*

1084. **JATROPHA.** *Flores* monoici. *Cal.* 0.

♂. *Cor.* 1petala, infundibuliformis. *Stam.* alternata breviora.

♀. *Cor.* 5petala, patens. *Stil.* 3 2fidi. *Caps.* 3cocca. *Sem.* subsolitaria.

moleccana. I. J. foliis ovatis integerrimis subdentatis. *an distincti generis ?*

- variegata. 9. *J. caliculata*, foliis lanceolatis integerrimis. *Vahl symb. bot. 1. p. 79. t. 21.*
- Curcās. 2. *J. foliis cordatis quinqueangulatis. Jacq. h. Vind. 3. t. 63. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 108. f. 1.*
- spinosa. 10. *J. caliculata*, foliis tripartitis: lobis sursum angulatis integerrimis, caule fruticoso aculeato. *Vahl symb. bot. 1. p. 79.*
- herbacea. 3. *J. aculeata*, foliis trilobis, caule herbaceo.
- urens. 4. *J. foliis palmatis dentatis aculeatis. Jacq. h. Vind. 1. t. 21.*
- Manihot. 5. *J. foliis palmatis: lobis lanceolatis integerrimis lævibus. Merian. surin. 4. f. 4. 5.*
- Janipha. 6. *J. foliis palmatis: lobis integerrimis; intermediis utrinque sinu lobatis. Mant. p. 126. Jacq. h. Vind. 3. t. 77.*
- glandulosa. 11. *J. caliculata*, foliis villosis quinquelobis: lobis denticulatis glandulosis, caule fruticoso exstipulato. *Vahl symb. bot. 1. p. 80.*
- glauca. 12. *J. caliculata*, foliis quinquesidis trifidisque serrato-dentatis: petiolis nudis, stipulis palmatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 78.*
- globosa. 13. *J. capsulis globosis tetracoccis. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 109. f. 3. utrum hujus; an distincti generis?*
- gossypifolia. 7. *J. foliis quinquepartitis: lobis ciliatis petiolisque, fetis glandulosis ramosis. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 23.*
- multifida. 8. *J. foliis multifidis lævibus: stipulis fetacæis multifidis. Dill. h. Elth. t. 173. f. 213.*

SUTHERLANDIA. *Flöres* monoici. *Cor.* 0. *Cal.* campanulatus; 5dentatus.
♂. Anth. 5-10 in cylindr. connatæ.
♀. Anth. 10 geminæ. *Piss.* 5. *Stigm.* clavatis. *Drupæ* exsuccæ, 1loculares, 1-spermæ.

littoralis. 1. **SUTHERLANDIA.** *Rheed. h. malab. 6. p. 37. t. 21.*

ENDECANDRIA.

833. BROWNÆA. *Cal.* inæqualiter 2fidus. *Cor.* 2plex : exterior 5fida ; interior 5petala. *Legumen* 2-loculare.

coccinea. 1. *Br.* foliis simplicibus, floribus lateralibus. *Jacq. stirp. amer. t. 121.*

grandi- 2. *Br.* foliis pinnatis, spicis terminalibus. *Jacq. Collect. 3. ceps. p. 287. t. 22. f. 2-i. an hujus generis quoque Palove Aubl. pl. guj. p. 365. t. 141?*

DODECANDRIA.

ACIOJA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala, inæqualis. *Filamenta* 11-12. *Drupa* sicca, ovata, coriacea, fibrosa, 1locularis. *Nux* 1.

guianensis. 1. ACIOJA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 698. t. 280.*

834. PENTAPETES. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala. *Stamina* 20, quorum 5 castrata, longa. *Caps.* lignosa 5locularis : loculis 2valvibus. *Semina* alata

acerifolia. 1. *P.* foliis cordatis repandis. *Cavanill. diff. 3. t. 44. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 133. f. 2.*

velutina. 2. *P.* foliis ovato-lanceolatis ferratis, floribus pentandris. *Forsk. fl. æg. ar. p. 64. Melhania velutina.*

suberifolia. 3. *P.* foliis oblongis repandis apice sinuatis acuminatis subtus incanis. *Cavanill. diff. 3. t. 43. f. 2.*

Erythroxylon. 4. *P.* foliis cordatis subcrenatis subrus tomentosis subtus rugosis, floribus subumbellatis deandris. *Pluckermant. p. 6. t. 333. f. 1.*

WALCUFFA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata 5petala. *Stam.* 15. *Stigm.* 5fidum.

torrida. 1. WALCUFFA. *Bruce trav. in Eg. Ar. Ab. and Nub.*
5. *app. p. 67. ic.*

1083. CROTON. *Flores* monoici, rarius dioici.

♂. *Cal.* cylindricus, 5dentatus
aut 5phyllus. *Cor.* 5petala
aut 0. *Glandul.* 5. *Stam.*
10-15.

♀. *Cal.* polyphyllus. *Cor.* 0. *Stil.*
3. femibifidi. *Capf.* 3cocca.
Sem. solitaria.

- variegat- 1. *Cr.* foliis lanceolatis integerrimis glabris pictis petiolatis.
tem. *Rumpf amb. 4. t. 25-27.*
- Cascaril- 2. *Cr.* foliis lanceolatis acutis integerrimis petiolatis subtus
la. tomentosis, caule arboreo. *Catesb. Car. 2. t. 46. β?*
Croton lineare. Jacq. amer. 256. t. 162. f. 2.
- castanei- 3. *Cr.* foliis lanceolatis obtusis ferratis petiolatis glabris.
folium.
- palustre. 4. *Cr.* foliis ovato-lanceolatis plicatis ferratis scabris.
Mant. cent. t. 38.
- balsami- 5. *Cr.* foliis ovato-lanceolatis scabris integerrimis subtus
ferum. tomentosis. *Mant. p. 125. Jacq. h. Vind. 3. t. 46.*
- obliquum. 40. *Cr.* foliis ovato-lanceolatis integerrimis, cauleque
herbaceo tomentosis. *Vahl. symb. bot. 1. p. 78.*
- plicatum. 41. *Cr.* foliis ovatis plicatis crenatis hirsutis, caule herbaceo.
Vahl. symb. bot. 1. p. 78.
- cyano- 42. *Cr.* capsulis globosis glabris: seminibus glaberrimis vio-
spermum. laceis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6. an distincta hujus generis species?*
- cardio- 43. *Cr.* capsulis globosis apice trituberculatis: seminibus
spermum. cordiformibus. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- sessilibo- 6. *Cr.* foliis ovatis acuminatis integerrimis glabris, floribus
rum. sessilibus axillaribus dioicis pentandris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*

1030 MONADELPHIA DODECANDRIA. Croton.

- pallens. 7. Cr. foliis ovatis acuminatis integerrimis utrinque glabris, racemis solitariis erectis terminalibus, calicibus fructu majoribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- maturen- 8. Cr. foliis ovatis acuminatis integerrimis subtus candido-
se. sericeis basi biglandulosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 879. t. 338.*
- guianen- 9. Cr. foliis ovatis acuminatis ferratis subtus ferrugineo-to-
se. mentosis basi biglandulosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 882. t. 339.*
- acutum. 10. Cr. foliis ovatis ferratis acuminatis biglandulosis, caule herbaceo. *Thunb. flor. jap. p. 269.*
- Tigilium. 11. Cr. foliis ovatis glabris acuminatis ferratis; caule her-
baceo. *Rumpf amb. 4. t. 42. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- hirtum. 12. Cr. foliis ovatis ferratis basi pilis glanduliferis, spicis sessilibus, caule hispido. *Herit. stirp. nov. 1. p. 17. t. 9.*
- laccife- 13. Cr. foliis ovatis tomentosis serrulatis petiolatis, calicibus
rum. tomentosis. *Rumpf amb. 3. t. 127. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- lucidum. 14. Cr. foliis ovatis glabris, floribus spicatis, stilis multi-
fidis depresso-pubescentibus, caule frutescente. *Mant. p. 497. Berg. ad. angl. 1768. t. 7.*
- puncta- 15. Cr. foliis alternis ovatis integerrimis petiolatis coriaceis
rum. incanis punctatis, pedunculis extrichotomia erectis soli-
tariis racemosis. *Jacq. coll. 1. p. 166.*
- mariti- 38. Cr. foliis ovatis integerrimis obtusis supra rugosis, subtus
mum. petiolis calicibusque tomentosis, caule suffruticoso. *Walt. flor. carol. p. 239.*
- glabel- 16. Cr. foliis ovatis obtusiusculis integerrimis lævibus, cap-
lum. sulis pedunculatis. *Sloan. hist. jam. 2. t. 174. f. 3. 4.*
- globosum. 17. Cr. foliis ovatis obtusis integris, pedunculis geminis
floribus dioicis, capsulis globosis echinato-hispidis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- populi- 18. Cr. foliis lato-ovatis acuminatis serrato-dentatis sub-
folium. hirtis: petiolis longitudine foliorum, racemis termina-
libus erectis solitariis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 101.*
- Inophyl- 19. Cr. foliis obovatis integerrimis, caule arboreo. *Forst.
lum. flor. austr. p. 67.*
- sebife- 20. Cr. foliis rhombeo-ovatis acuminatis integerrimis glabris
rum. *Pet. gaz. t. 34. f. 3.*

MONADELPHIA DODECANDRIA. Croton. 1031

- argenteum. 21. Cr. foliis cordato-ovatis subtus tomentosis integris serratis. *Murray comm. Goett.* 1781. t. 4.
- Ricinos. 22. Cr. foliis subcordatis crenatis, pedunculis racemosis oppositifoliis, caule herbaceo.
- astroites. 39. Cr. foliis ovalibus subcordatis integerrimis utrinque stellato-tomentosis. *Alis. hort. Kew.* 3. p. 375.
- aromaticum. 23. Cr. foliis cordatis scabris subserratis petiolatis, caule arboreo. *Rumpf amb.* 3. t. 126. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 107. f. 6.
- moluccanum. 24. Cr. foliis cordatis angulatis scabris subtus tomentosis. *Pluckn. alm.* t. 220. f. 5.
- humile. 25. Cr. foliis cordatis integerrimis scabris subciliatis subtus incanis caule fruticoso.
- flavens. 26. Cr. foliis cordatis oblongis integerrimis utrinque tomentosis, ramulis densius tomentosis.
- macrophyllum. 27. Cr. foliis cordato-subrotundis acuminatis integris crassis tomentosis subrus nervosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 100.
- nitens. 28. Cr. foliis cordato-ellipticis acuminatis subintegris glabris supra nitidis subtus punctato-argenteis, racemis axillaribus folio brevioribus erectis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 100.
- nutans. 29. Cr. foliis rhombeo-subrotundis acuminatis undulatis glabris nutantibus. *Forst. flor. austr.* p. 67.
- tingens. 30. Cr. foliis rhombeis repandis capsulis pendulis, caule herbaceo. *Burm. ind.* t. 62. f. 1. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 107. f. 6.
- glandulosum. 31. Cr. foliis oblongis ferratis basi biglandulosis, capsulis sessilibus.
- divaricatum. 32. Cr. foliis oblongis obtusis ferratis hirtis basi biglandulosis racemis terminalibus solitariis, caule fruticoso, ramis dichotomis divaricatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 100.
- laurinum. 33. Cr. foliis oblongis acutis integerrimis consistentibus glabris subtus una cum petiolis scabris punctatis, racemis axillaribus longissimis patulis, caule arborecente. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 100.
- capense. 34. Cr. foliis hastatis indivisisque lanceolatis integerrimis glaberrimis. *Suppl.* p. 433.

1032 MONADELPHIA DODECANDRIA. Acalypha.

- japonicum. 35. Cr. foliis indivisis trilobisque ovatis acuminatis integerrimis glabris. *Suppl. p. 422. Thunb. flor. jap. p. 270. t. 28. 29.*
- lobatum. 36. Cr. foliis inermi ferratis : inferioribus quinquelobis ; superioribus trilobis. *Mart. cent. t. 46.*
- spinosum. 37. Cr. foliis palmatis quinquelobis trilobisque spinoso-ferratis , floribus cauli appressis subsessilibus. *Pluckerm. t. 108. f. 3.*

1082. ACALYPHA. Flores declini. Cal. 3-4phyllus, Cor. o.
 ♂. Stam. 8-16.
 ♀. Stil. 3. Caps. 3fulca, 3locularis valvis bifariam dehiscentibus : Sem. solitaria.

* caule fruticoso.

- fruticosa. 1. A. involucris femineis cordatis crenatis foliis ovatis acuminatis ferratis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 161.*

** caule herbaceo.

† floribus monoicis.

- decidua. 2. A. involucris femineis cucullatis ferratis deciduis , foliis lanceolato-ovatis petiolo sesquilingioribus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 161.*
- spicata. 3. A. involucris femineis cucullatis ferratis , foliis lanceolatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 161.*
- ciliata. 4. A. involucris femineis urceolatis ciliatis spicis brevissimis foliis ovatis acuminatis petiolum æquantibus. *Walp. symb. bot. 1. p. 77. t. 20.*
- australis. 5. A. involucris femineis integerrimis , foliis lanceolatis obtusis.
- villosa. 6. A. involucris femineis minimis dentatis villosissimis , spicis elongatis , foliis ovatis acuminatis ferratis petiolo longioribus. *Suppl. p. 422. Jacq. h. Vind. 3. t. 47.*
- indica. 7. A. involucris femineis cordatis subcrenatis , foliis ovatis petiolo brevioribus. *Rheed. h. malab. 10. t. 81.*
- virginica. 8. A. involucris femineis cordatis incisfis , foliis ovato lanceolatis petiolo longioribus.

MONADELPHIA DODECANDRIA. Acalypha. 1033

- caroliniana. 20. A. spicis femineis involucris villosis subcordatis crenatis : spicis masculis basi involucris insertis, foliis ovatis ferratis. *Walt. flor. carol. p. 238.*
- virgata. 9. A. spicis femineis involucris cordatis ferratis : masculis distinctis aphyllis, foliis lanceolato-ovatis.
- hercynodifolia. 10. A. spicis femineis longissimis : involucris cordatis ferratis ; masculis distinctis aphyllis, foliis subcordatis ferratis : petiolis longissimis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 99.*
- elliptica. 11. A. spicis femineis involucris germinibus brevioribus dentatis hirsutis : masculis aphyllis laxis, foliis ellipticis acuminatis dentatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 99.*
- laevigata. 12. A. spicis femineis involucris multipartitis : masculis laxis aphyllis, foliis cuneato-ovatis acuminatis ferrulatis glaberrimis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 99.*
- tomentosa. 13. A. spicis femineis terminalibus solitariis involucris multipartitis : masculis erectis, foliis ovato-lanceolatis ferratis scabris subtus villosis-tomentosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 99.*
- corensis. 14. A. floribus femineis terminalibus distinctis involucris triphyllis : spicis masculis axillaribus involucris, foliis ovatis ferratis. *Jacq. stirp. amer. p. 254. t. 161.*
- alopecuroides. 21. A. spicis solitariis : masculis lateralibus patentissimis ; femineis terminalibus erectis : involucro setaceo tripartito. *Jacq. coll. 3. p. 196.*
- angustifolia. 15. A. floribus femineis subsessilibus terminalibus involucris ferratis : masculis spicatis, foliis linearibus ferratis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 99.*
- reptans. 16. A. spicis terminalibus erectis androgynis : floribus femineis inferioribus involucris cordatis ferratis ; masculis aphyllis, foliis ovatis ferratis, caule reptante. *Sloane hist. jam. I. p. 125. t. 82. f. 3.*
- supera. 17. A. amentis axillaribus masculis flore femineo terminatis, foliis ovatis petiolo brevioribus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 162.*
- scabrosa. 18. A. spicis femineis involucris cordatis incisis, foliis oblongo-lanceolatis ferratis scabris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 99.*

TT floribus dioicis.

betulæ- 19. A. floribus femineis axillaribus sessilibus : involucri
folia. cordatis crenatis ; masculis spicatis , foliis subrotundis
crenatis glabris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*

1086. STERCULIA. Flores monoici. Cor. o. Cal.
5partitus. Nectarium cor-
lumnæ cylindricæ infidens,
5 dentatum.

♂. Filamenta 13.

♀. Germen globosum , 5-
fulcatum. Caps. 5,ilocu-
lares , polyspermæ.

- Balan- 1. St. foliis ovatis integerrimis alternis petiolatis , floribus
ghas. paniculatis. *Cavanill. diff. 5. t. 144. an Crataegæ species?*
- Ivira. 2. St. foliis ovatis integerrimis alternatim sparsis , capsula
basi crinita. *Aubl. pl. guj. p. 693. t. 279.*
- lanceola- 3. St. foliis lanceolatis integerrimis , feminibus paucis. *Ca-*
ta. *vanill. diff. 5. p. 287. n. 416. t. 143. f. 1.*
- cordifo- 4. St. foliis cordatis latis acuminatis septemnerviis venosis ,
lia. capsulis extrinsecus tomentosis intus hispidis. *Cavanill.*
diff. 5. p. 286. n. 414. t. 143. f. 2.
- Fiornia- 5. St. foliis cordatis lobatis , floribus paniculatis. *Suppl. p.*
na. *423. Sterculia platanifolia. Marsil. ad. Pad. 1. p.*
106. t. 1. 2. Cavanill. diff. 5. t. 145.
- foetida. 6. St. foliis digitatis , floribus laxè racemosis. *Sonner. it.*
ind. 2. t. 132.
- platani- 7. St. foliis palmatis ? paniculiis terminalibus ramosis aphyll-
folia. lis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 352. n. 417. s. 145.*

ALEURITES. Flores monoici. Cal. subtrifidus. Cor.
5petala, calice triplo longior.
Nectarium squamis 5 angulatis
ad basin petalorum.
♀. Stil. 2 2partiti. Drupa 2locu-
laris, sicca. Sem. solitaria.

triloba. I. ALEURITES. Forst. char. gen. p. 56. t. 56. Gaertn.
de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 125. f. 2.

LATANIA. Flores dioici.

♂. Spatha polyphylla, imbricata. Spa-
dix ramosus: ramis apice digitato-
ramulosis, ramulis amentiformibus
imbricatim squamulosis, squamulis
unifloris. Cal. sessilis, 6partitus.
Antheræ oblongæ 2loculares.

♀. Bacca globosa 1ocularis, 3pyrena.

Commer-I. LATANIA. Jussieu gen. plant. p. 39. Gaertn. de fr.
sonii. & sem. pl. cent. 8. t. 120. f. 1.

I C O S A N D R I A.

1087. HURA. Flores monoici. Cor. o.

♂. Amentum imbricatum. Cal. trun-
catus. Filamenta cylindrica, apice
peltata, cincta antheris gemi-
natis.

♀. Cal. o. Stil. infundibuliformis.
Stigm. 12fidum. Caps. 12locu-
laris. Sem. solitaria.

crepitans. I. HURA. Trew Ehret. t. 34. 35. f. 1.

1137. ADELIA. Flores dioici. Cor. o.

♂. Cal. 3partitus.

♀. Cal. 5partitus. Stil. 3. div-
ricatis. Caps. 3cocca.

Bernardia. 1. A. foliis oblongis tomentosis ferratis.

Ricinella. 2. A. foliis obovatis integerrimis.

Acidoton. 3. A. ramis flexuosis, spinis gemmaceis.

CROSSOSTYLIS. Cal. 4angularis, 4partitus
germini adnatus. Cor. 4p-
tela. Nectarium corpusculu-
circiter 20, inter stam-
Stil. persistens. Stigm. p-
tentissima 3fida. Ba-
hemisphærica, supera,
locularis, polysperma.

biflora. 1. CROSSOSTYLIS. Forst. char. gen. 1p. 44. t. 44.

ASSONIA. Cal. 2plex, persistens: exterior apice
crenatus; interior 5partitus. Fil-
menta basi in urceolum coalita.
sterilia. Stil. 5. Caps. 5 3quetra.
loculares, 2spermæ in globum co-
tice tectum coalitæ.

populnea. 1. ASSONIA. Cavanill. diff. 3. p. 120. n. 173. t. 42.

CAVANILLA. *Cal.* 2plex : exterior 3phyllus , deciduus ; interior 5partitus persistens. *Filamenta* basi in urceolum coalita. *Stil.* 1. *Stigm.* 5 recurva. *Capsf.* 5. 2valves , 10-
culares , in orbem coalitæ.

* *calicis exterioris foliolis latis.*

- palmata. 1. *C. foliiscordatis palmatis septemlobis : lobis acutis serrato-crenatis , floribus corymbosis. Cavanill. diff. 3. p. 122. n. 174. t. 38. f. 1. Dombeya palmata. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 137. f. 1? Dombeya borbonica.*
- acerifolia. 2. *C. foliis multipartitis calicibusque interioribus tomentosis. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 131. f. 1. an distincta hujus generis species ?*
- acutangula. 3. *C. foliis cordatis subrotundo-tricuspidatis crenatis , floribus racemosis. Cavanill. diff. 3. p. 123. n. 175. t. 38. f. 2. Dombeya acutangula.*
- tiliæfolia. 4. *C. foliis cordatis subrotundo-acutis crenatis , floribus racemoso-corymbosis. Cavanill. diff. 3. p. 124. n. 177. t. 39. f. 2. Dombeya tiliæfolia.*
- tomentosa. 5. *C. foliis cordatis subrotundis crenatis tomentosis venosis : venis subcircularibus , floribus umbellatis. Cavanill. diff. 3. p. 125. n. 178. Dombeya tomentosa.*
- angulata. 6. *C. foliis cordatis subrotundis supra angulatis serrato-dentatis tomentosis , umbellis numerosis : pedunculis communibus petiolo brevioribus. Cavanill. diff. 3. p. 123. n. 176. t. 39. f. 1. Dombeya angulata.*

** *calicis exterioris foliolis angustissimis.*

- umbellata. 7. *C. foliis cordatis ovato-oblongis acuminatis repandis glabris , floribus umbellatis globosis. Cavanill. diff. 3. p. 127. n. 181. t. 41. f. 1. Dombeya umbellata.*
- punctata. 8. *C. foliis ovato lanceolatis longis integerrimis subtus tomentosis , supra punctato-scabris , floribus dioicis. Cavanill. diff. 3. p. 125. n. 179. t. 40. f. 1. Dombeya punctata.*
- decanthera. 9. *C. foliis ovatis acuminatis repando-crenatis , floribus umbellatis : staminibus quinque diantheris , quinque steri-*

1038 MONADELPHIA POLYANDRIA. *Gustavia*.

libus. *Cavanill. diff.* 3. p. 126. n. 180. t. 40. f. 2.
Dombeya decanthera.

ovata. 10. *C. foliis ovatis dentatis quinquenerviis tomentosis, fl.*
minimo. Cavanill. diff. 3. p. 127. n. 182. t. 41. f. 2.
Dombeya ovata.

ferrugi- 11. *C. foliis ovato-oblongis septemnerviis subtus ferrug-*
 nea. *neis : petiolis, pedunculis calicibusque tomentosis, C.*
vanill. diff. 3. p. 128. n. 183. t. 42. f. 2. *Dombeya*
ferruginea.

phoeni- 12. *C. foliis subhastatis elongatis angustis crenato-ferratis*
 cea. *floribus cernuis. Syst. nat.* XII. 3. p. 456. *Pentapet-*
phœnicea. Mill. illustr. ic. Trew rar. 7. t. 5. *Gaertn.*
de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 134. f. 4.

P O L Y A N D R I A.

1414. *GUSTAVIA. Cal. o. Petala 4-8. Bacca 4-6*
locularis. Sem. appendi-
culata.

angusta. 1. *GUSTAVIA. Suppl. p.* 313. *Aubl. pl. guj. t.* 102.
Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 138. f. 1.
Aubl. pl. guj. t. 193.

SASSA. Cal. o. Cor. 5 fida. Tubus stamineus lon-
gissimus.

gummife- 1. *SASSA. Bruce trav. in Eg. Arab. Ab. and Nub.*
 ra. *app. p.* 28. *ic.*

836. *ADANSONIA. Cal. simplex, deciduus. Stil-*
longissimus. Stigm. plura.
Caps. lignosa, 10 locula-
ris, polysperma : pulpa
farinacea.

digitata. 1. *ADANSONIA. Cavanill. diff.* 5. t. 157. *Gaertn. de fr.*
& sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 5.

1413. BARRINGTONIA. *Cal.* 2phyllis, superus.
Drupa nuce 1-4lo-
 culari.

speciosa. 1. BARRINGTONIA. *Suppl.* p. 312. *Syst. nat.* XII. 3.
 p. 362. *Mammca aethiaca.* *Forst. char. gen.* t. 43.

CURATARI. *Cal.* - - - *Cor.* - - - *Caps.* infera,
 operculata; 3gona, 3sperma.
Sem. alata, plana.

guianensis. 1. CURATARI. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 724. t. 290.

1415. CAROLINEA. *Cal.* simplex, campanulatus;
 truncatus. *Petala* ensi-
 formia. *Caps.* fulcata, 1-
 locularis multivalvis,
 ovata.

princeps. 1. C. foliis subquinatis: foliolis ovato-lanceolatis. *Suppl.*
 p. 314. *Aubl. pl. guj.* t. 291. 292.

insignis. 2. C. foliis subseptenatis: foliolis obovato-oblongis. *Swarts*
nov. pl. gen. & sp. p. 101. *Cavanill. diff. bot.* 5.
 t. 154. *Bombax grandiflorum.*

LAGUNA. *Cal.* simplex, 5cuspidatus, deciduus.
Stil. simplex. *Stigma* peltatum.
Caps. 5locularis, 5valvis.

aculeata. 1. LAGUNA. *Cavanill. diff.* 3. p. 173. n. 258. t. 71. f. 1.

835. BOMBAX. *Cal.* 3-5fidus. *Petala* ut plurimum
 5. *Recept.* 5gonum. *Caps.* lig-
 nosa, 5locularis, 5valvis. *Se-
 mina* lanata.

pentan- 1. B. foliis septenatis, floribus pentandris: antheris lunatis
 drum. binis aut ternis. *Jacq. stirp. amer. pict.* t. 182. *Gaertn.*
de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 133. f. 1.

Erian- 2. B. foliis septenatis lanceolatis glabris, corollis exterius
 thos. lanatis, antheris adnatis, caule aculeato. *Cavanill.*
diff. 5. p. 294. n. 427. t. 152. f. 1.

- hepta- 3. *B. foliis septenatis, staminibus pentadelphis. Jacq. Stirp. amer. p. cl. t. 261. f. 55. Rhed. h. malob. 3. t. 52.*
 phyllum.
 globo- 4. *B. foliis subseptenatis glaberrimis, floribus fascicularis
 sum. calice cyathiformi. Cavanill. diff. bot. 6. p. 353. n. 432.*
 Ceiba. 5. *B. foliis quinatis, corollis monopetalis, fructus apertus
 concavo, caule aculeato. Jacq. Stirp. amer. p. cl. t. 261. f. 54.*
 globife- 6. *B. foliis quinatis emarginatis, fructu globoso. Aubl. Pl.
 rum. guj. p. 701. t. 281.*
 Gossy- 7. *B. foliis quinquelobis acuminatis subtus tomentosis, cal-
 pium. cibus pentaphyllis. Sonner. is. ind. 2. t. 133.*

ANODA. *Cal.* simplex, semiquinquefidus, persistens, fructu maturo patentissimus.
Caps. multilocularis, supra hemisphaerica, subtus stellato-plana, loculis ispermis.

- Dillenia- 1. *A. foliis triangularibus : inferioribus lato-crenatis, superioribus obsolete crenatis longe petiolatis, pedunculis axillaribus unifloris longissimis. Cavanill. diff. 1. p. 40. n. 35. t. II. f. 1.*
 na.
 hastata. 2. *A. foliis cordatis angulatis : superioribus elongatis hastatis, pedunculis longissimis axillaribus unifloris. Sonner. nat. XII. 3. p. 458. Sida cristata. Cavanill. diff. 1. t. II. f. 2.*
 triloba. 3. *A. foliis inferioribus cordatis subangulatis crenatis : superioribus trilobis, pedunculis axillaribus solitariis longissimis unifloris. Cavanill. diff. 1. p. 39. n. 84. t. 10. f. 3. Scop. del. insubr. 1. t. 9.*

PALAVA. *Cal.* simplex, semiquinquefidus, persistens. *Stil.* 1 multifidus. *Caps.* plurimae ispermæ, non dehiscentes, receptaculo centrali conico glomeratæ impositæ.

- malvifo- 1. *P. caulibus declinatis ramosissimis, foliis cordatis sublobatis glabris pedunculis axillaribus unifloris petiolo longioribus. Cavanill. diff. 1. p. 40. n. 86. t. II. f. 4.*
 lia. *Herit. stirp. nov. 5. t. 50.*

inofchata. 2. P. foliis cordatis ovato-crenatis tomentosis; stipulis lanceolatis parvis subnigris, pedunculis axillaribus unifloris longissimis. *Cavanill. diff. I. p. 41. n. 87. t. 11. f. 5.*

837. SIDA. *Cal.* simplex; semiquinquefidus; persistens. *Stili* plures, vel 1 multifidus. *Caps.* plures, quam 4, in orbem dispositæ,iloculares, 1-3 spermæ, dehiscendo sapius 2 rostris.

* capsulis monospermis.

† quinque.

r foliorum longitudine latitudinem æquantē aut paulisper superante.

pusilla. 1. S. caule fruticoso reclinato, foliis ellipticis dentatis glabris. *Cavanill. diff. I. p. 6. n. 1. t. 1. f. 4. & diff. 5. t. 127. f. 1.*

plumosa. 2. S. foliis ovatis dentatis retusis, floribus terminalibus glomeratis: bracteis linearibus ciliatis cancellatis. *Cavanill. diff. I. p. 7. n. 2. t. 12. f. 4.*

veronica-3. S. caule hirsuto, foliis cordatis acutis inæqualiter dentatis, folia. pedunculis longissimis suberectis pilosis. *Cavanill. diff. I. p. 7. n. 3. t. 1. f. 3.*

humilis. 4. S. caule spithamæo scabro, foliis cordatis crenatis orbiculatis villosis. *Cavanill. diff. 5. p. 277. n. 402. t. 134. f. 2.*

repens. 5. S. caule filiformi elongato prostrato, foliis cordatis crenatis utrinque hispida, pedunculis unifloris. *Cavanill. diff. I. p. 7. n. 4. t. 1. f. 2.*

hedera-6. S. caule nodoso radicante, foliis cordatis obtuse crenatis folia. subhirsutis, capsularum corniculis erectis longis hamatis. *Cavanill. diff. I. p. 8. n. 5. t. 9. f. 3.*

foetida. 7. S. caule erecto atro-purpureo, foliis ovato-cordatis serratis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 349. n. 513. t. 196. f. 1.*

ovata. 8. S. caule promato ramoso, foliis ovato-cordatis crenatis; pedunculis axillaribus solitariis unifloris. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 350. n. 514. t. 196. f. 2.*

radicans. 9. S. caule repente, surculis radicanibus, foliis cordatis acutis pilosis dentatis: dentibus seta terminatis. *Rheed. h. malab. 10. f. 79.*

- morifo- 10. *S. foliis subrotundo-acutis cordatis lato-crenatis : crenatis*
 lia. acuminatis, pedunculis annulatis petiolo paulo longioribus, calicibus pilosis. *Cavanill. diff. 1. p. 9. f. 7. t. 1. f. 1.*
- borboni- 11. *S. caule erecto ramofo hirtò, foliis cordatis subrotundo-*
 ca. acutis dentatis, floribus folitariis axillaribus : pedunculis petiolo paulo longioribus. *Cavanill. diff. 1. p. 9. n. 8. t. 10. f. 2.*
- calicina. 12. *S. foliis cordatis crenatis, calice insigni quinquepartito*
 corollis patentibus. *Cavanill. diff. 1. p. 9. n. 9. t. 8. f. 1.*
- Retzii. 13. *S. foliis subrotundis cordatis serratis supra pilosis, cap-*
 sulis ecornibus. *Retz. obs. bot. 1. p. 23. n. 76. Herit. stirp. n. 5. t. 56. bis.*
- pilosa. 14. *S. caule ramofo piloso, foliis crenatis : inferioribus cordatis*
 subrotundis ; reliquis cordato-ovatis, pedunculis longis geniculatis pilosis, capsulis bicornibus. *Cavanill. diff. 1. p. 9. n. 10. t. 1. f. 8.*
- atro-san- 15. *S. foliis cordato-ovatis acutis serratis utrinque villosis*
 guinea. pedunculis unifloris folitariis capillaribus, caule tereticofo. *Jacq. collect. 1. p. 49. pl. rar. ic. cent. 1. p. 29. β) Sida paniculata. Syst. nat. XII. 3. p. 458. n. 1.*
- sapina. 16. *S. foliis cordato-ovatis crenatis, caulibus filiformibus*
 prostratis. *Herit. stirp. nov. 5. p. 109. bis. t. 52. f. 1. Cavanill. diff. 6. t. 196. f. 2.*
- fragrans. 17. *S. foliis cordatis rotundatis ligulato-acuminatis dentatis*
 pedunculis folitariis petiolo brevioribus. *Herit. stirp. nov. 5. p. 111. t. 53. an eadem cum althæifolia?*
- multicaulis. 18. *S. caulibus tenuibus tomentoso-incanis, foliis subrotundo-*
 cordatis dentatis pulverulentis villosis. *Cavanill. diff. 1. p. 10. n. 12. t. 1. f. 6.*
- javensis. 19. *S. caule reclinato, foliis cordatis acutis sublobato-crenatis.*
Cavanill. diff. 1. p. 10. n. 13. t. 1. f. 1.
- pyramidata. 20. *S. foliis cordatis subrotundis dentatis, panicula terminali*
 numerosissima. *Cavanill. diff. 1. p. 11. n. 15. t. 194. f. 1.*
- spinosa. 21. *S. foliis cordato-oblongis serratis : stipulis setaceis*
 axillis subspinosis. *Cavanill. diff. 1. t. 1. f. 9.*
- frutescens. 22. *S. foliis ovato-oblongis serratis subtus albicantibus*
 pedunculis erectis unifloris, folio duplo minoribus. *Cavanill. diff. 1. p. 12. n. 17. t. 10. f. 1.*

- alnifolia. 23. *S. foliis ferratis subvillosis : inferioribus rotundatis cordatis ; mediis ellipticis , superioribus lanceolatis. Cavanill. diff. 1. p. 12. n. 18. t. 1. f. 13.*
 verticillata. 24. *S. caule piloso , foliis cordatis acuminatis crenatis ; floribus subverticillatis sessilibus. Cavanill. diff. 1. p. 13. n. 19. t. 1. f. 12.*
 bivalvis. 25. *S. foliis cordatis orbiculato-acuminatis tomentosis , floribus subsessilibus , fractu pentagono depresso glabro patente. Cavanill. diff. 1. p. 13. n. 20. t. 11. f. 3.*
 prostrata. 26. *S. caule prostrato , foliis cordatis latis crenatis tomentosis , floribus geminis , capsulis muticis. Cavanill. diff. 1. p. 13. n. 21. t. 13. f. 3.*
 r r foliorum longitudine latitudinem duplo aut magis adhuc excedente.
 flaves- 27. *S. caule erecto , foliis cordatis oblongis crenatis tomentosis , floribus geminis. Cavanill. diff. 1. p. 14. n. 22. t. 13. f. 2.*
 cens. 28. *S. foliis cordato-oblongis retusis ferratis , stipulis serratis , geniculis ramorum subtrispinosis. Herit. stirp. nov. 5. p. 107. t. 51.*
 truncata. 29. *S. foliis cordatis crenatis tomentosis , floribus subsolitariis , capsulis septemlocularibus rotundis depressis. Herit. stirp. nov. 5. t. 53. bis. vix hujus tribus.*
 viscosa. 30. *S. caule tomentoso-glutinoso , foliis cordatis oblongis acuminatis subtus tomentosis , pedunculis capillaribus longissimis. Cavanill. diff. 1. p. 16. n. 28. t. 2. f. 8.*
 glutinosa. 31. *S. foliis cordatis acuminatis ferratis hispidis , pedunculis multifloris axillaribus terminalibusque. Cavanill. diff. 1. t. 2. f. 7.*
 urens. 32. *S. foliis crenatis cordatis oblongis : acumine producto , capsularum rostris longis hamatis. Cavanill. diff. 1. p. 15. n. 26. t. 2. f. 4.*
 ulmifolia. 33. *S. foliis ovatis ferratis tomentosis , floribus axillaribus subpedunculatis , capsulis birostratis. Cavanill. diff. 1. t. 2. f. 5.*
 jamaicensis. 34. *S. foliis ovato-lanceolatis dentatis subsessilibus , floribus conglomeratis sessilibus. Cavanill. diff. 1. p. 18. n. 32. t. 2. f. 6.*
 glomerata.

- acuta. 35. *S. foliis lineari-lanceolatis dentatis inferne integris floribus subsessilibus solitariis.* *Cavanill. diff. 1. p. 1. n. 25. t. 2. f. 3.*
- angustifolia. 36. *S. foliis lineari-lanceolatis ferratis subtus tomentosis stipulis seraceis, axillis obruse trispinosis.* *Murr. Bot. Goett. p. 220. Cavanill. diff. 1. t. 2. f. 2. Scop. del. inf. 1. t. 14. Herit. stirp. nov. 5. t. 52.*
- linifolia. 37. *S. foliis linearibus hirsutis integerrimis, floribus corymbofo-spicatis : spicis terminalibus.* *Cavanill. diff. 1. p. 14. n. 23. t. 2. f. 1.*

† † capsulis septem.

- triloba. 38. *S. foliis inferioribus cordatis crenatis : superioribus dentatis trilobatis : medio lanceolato.* *Cavanill. diff. 1. p. 11. n. 14. t. 1. f. 11. & 5. t. 131. f. 1.*
- ciliaris. 39. *S. foliis ovalibus retusis ferratis : stipulis linearibus ciliatis, capsulis muricatis.* *Cavanill. diff. 1. t. 1. f. 9. & 5. t. 127. f. 2.*
- microphylla. 40. *S. foliis ovatis dentatis, caule erecto duro ramosissimis floribus axillaribus apicem versus numerosis.* *Cavanill. diff. 1. p. 22. n. 44. t. 12. f. 2.*
- stipulata. 41. *S. foliis lanceolatis dentatis acutis pilosis : stipulis longis linearibus ciliatis, flore longioribus.* *Cavanill. diff. 1. p. 22. n. 46. t. 3. f. 10.*

† † † capsulis octo.

- carpinifolia. 42. *S. foliis bifariis ovato-lanceolatis ferratis : serratis arcuatis, umbellis axillaribus.* *Suppl. p. 307. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 51.*
- palmata. 43. *S. foliis palmatis quinquangulis ferratis exstipulatis floribus subumbellatis.* *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 6. β) Sida ricinoides. Herit. stirp. nov. 5. p. 115. t. 55.*
- ricinoides. 44. *S. foliis quinquelobis ferratis acuminatis, capsulis breviter aristatis.* *Herit. stirp. nov. 5. p. 115. t. 55. an eadem cum palmata?*
- jatrophioides. 45. *S. foliis palmatis peltatis : laciniis lanceolatis runcinato-lobatis.* *Herit. stirp. nov. p. 117. t. 56. an distincta a ricinoide?*

++++ capsulis novem.

46. S. foliis ovalibus subinciso-dentatis, cortice suberoso.
Herit. stirp. nov. 5. p. 113. t. 54.
 47. S. foliis cuneiformibus retusis ferratis subtus tomen-
 tosis. *Cavanill. diff. 1. t. 3. f. 4. & 5. t. 131. f. 2.*
 48. S. foliis ovatis dentatis tomentosis, pedunculis axilla-
 ribus solitariis petiolo longioribus. *Cavanill. diff. 1.*
p. 18. n. 34. t. 3. f. 3.
 49. S. caule erecto piloso ramoso, foliis subcordatis cre-
 nato-dentatis, pedunculis petiolo paulo brevioribus,
 capsulis birostratis. *Cavanill. diff. 1. p. 19. n. 36.*
t. 13. f. 1.
 50. S. foliis subcordatis ovato-lanceolatis dentatis tomento
 molissimo micantibus, calicibus globosis deceman-
 gularis. *Cavanill. diff. 1. p. 19. n. 37. t. 3. f. 1.*
 51. S. foliis ovatis ferratis tomentosis, floribus spicatis
 terminalibus. *Cavanill. diff. 1. p. 20. n. 38. t. 3. f. 7.*
 52. S. foliis subcordatis subrotundis crenatis tomentosis,
 capsularum rostris fasciculatis hirtis. *Cavanill. diff. 1.*
p. 20. n. 39 t. 3. f. 6. & 6. t. 194. f. 2.
 53. S. foliis ovato-lanceolatis ferratis, caule compresso,
 floribus subsessilibus. *Cavanill. diff. 1. p. 24. n. 50.*
t. 3. f. 11.
 54. S. foliis lanceolato-rhomboidibus ferratis : axillis sub-
 spinosis. *Cavanill. diff. 1. t. 3. f. 12.*

++++ capsulis decem.

55. S. foliis ovato-oblongis angustis ferratis glabris : axillis
 inermibus, pedunculis longissimis erectis, stigmatibus
 purpureis. *Cavanill. diff. 1. p. 22. n. 14. t. 3. f. 8.*
 56. S. foliis ovato-acutis inferne integris supra inæqua-
 liter ferratis : stipulis oblongis linearibus, capitulis
 muticis. *Cavanill. diff. 1. p. 21. n. 41. t. 12. f. 1.*
 57. S. caule ramosissimo, foliis ovato-lanceolatis denratis :
 stipulis ciliatis, capsulis muticis. *Cavanill. diff. 1. p.*
23. n. 49. t. 12. f. 3.
 58. S. caule fruticoso, foliis rhomboideis subsessilibus sub-
 tus villosissimis : stipulis teraceis erectis. *Cavanill.*
diff. 1. p. 23. n. 48. t. 8. f. 3.
 59. S. foliis cordatis subangulatis ferratis villosis. *Cava-*
nill. diff. 1. t. 3. f. 2.

- calyptra- 60. S. caule herbaceo glabro, foliis cordatis ovato-lan-
ta. ceolatis oblongis dentatis, floribus solitariis, femi-
nibus calyptratis. *Cavanill. diff. 2. p. 57. n. 93. &*
5. t. 133. f. 1.
†††††† *capsulis numerum denarium super-*
antibus.
- spicata. 61. S. foliis subcordatis acuminatis, floribus spicatis, per-
dunculis petiolum subaequantibus, capsulis pendulis
obtusis. *Cavanill. diff. 1. p. 24. n. 51. t. 8. f. 1.*
- exstipula- 62. S. foliis cordatis obtusis acutis subtomentosis exstipula-
ta. latis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris petiolo
brevioribus. *Cavanill. diff. 2. p. 56. n. 91. t. 14. f. 2.*
- filvatica. 63. S. caule arborecente, foliis tomentosis cordatis cus-
pidatis, pedunculis binis axillaribus unifloris. *Cava-*
nill. diff. 2. p. 56. n. 92. & 5. t. 133. f. 2.
- occiden- 64. S. foliis cordatis sublobatis: stipulis patentibus, per-
tans. dunculis petiolo brevioribus, capsulis pendulis obtusis.
Cavanill. diff. 1. t. 4. f. 3.
- multifida. 65. S. caule prostrato, foliis multifidis, floribus secundis
feminibus alatis. *Cavanill. diff. 1. p. 25. n. 53. t. 4.*
f. 2. Herit. stirp. nov. 5. t. 57. bis. an hujus generis?
** *capsulis dispermis.*
- coronata. 66. S. fruticosa, foliis cordatis ferratis tomentosis, per-
dunculis lateralibus unifloris. *Scop. del. inf. 3. p. 1. t. 1.*
*** *capsulis trispermis.*
† *quinque.*
- triquetra. 67. S. foliis cordatis subtomentosis, ramis triquetris. *Jacq.*
h. Vind. 2. t. 118. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 2.
t. 134. f. 5.
- periploci- 68. S. foliis cordatis integerrimis subtus tomentoso-incar-
folia. nis, caule paniculato. *Cavanill. diff. 1. p. 26. n. 55.*
t. 5. f. 2.
- stellata. 69. S. foliis subrotundo-cordatis acutis integerrimis. *Ca-*
vanill. diff. 1. t. 5. f. 4. Herit. stirp. nov. 5. t. 59.
- excelsior. 70. S. foliis cordato-acuminatis integris subtus villosis, floribus
panicularis. *Cavanill. diff. 1. p. 27. n. 57. t. 5. f. 3.*
- herman- 71. S. foliis cordatis supeltatis acuminatis subintegris,
dioides. pedunculis fructiferis productioribus. *Herit. stirp. nov.*
5. p. 121. t. 58. an hujus generis? an vere distincta
species?

†† capsulis sex.

- ramosa. 72. *S. foliis ovatis acutis inæqualiter dentatis, pedunculis ramosis, capsulis birostratis. Cavanill. diff. 1. p. 28. n. 58. t. 6. f. 1.*

††† capsulis septem ad undecim.

- lignosa. 73. *S. foliis cordatis crenatis tomentosis orbiculato-acuminatis, capsulis durissimis. Cavanill. diff. 1. p. 28. n. 59. t. 6. f. 2.*
- umbellata. 74. *S. foliis cordatis subangulatis subtomentosis, floribus umbellatis, capsulis birostratis. Jacq. h. Vind. 1. t. 56.*
- microsperma. 75. *S. caule flexuoso ramoso, foliis cordatis orbiculato-acutis quinquenerviis, fructu vix calicem excedente. Cavanill. diff. 1. p. 29. n. 61. t. 13. f. 4.*
- Sonnerati. 76. *S. foliis cordatis crenatis acutis tomentosis, pedunculis crassis geniculatis erectis, folio duplo longioribus, fructu pilis stellatis ornato. Cavanill. diff. 1. p. 29. n. 62. t. 6. f. 4.*
- terminalis. 77. *S. foliis cordatis sublobato-crenatis tomentosis, scapo longissimo spica terminato. Cavanill. diff. 1. p. 29. n. 63. t. 6. f. 6. & 6. t. 195. f. 2.*
- tricuspidata. 78. *S. foliis cordatis subrotundo-tricuspidatis dentatis tomentoso-incanis, calicum laciniis introsum carinatis. Cavanill. diff. 1. p. 30. n. 64. t. 6. f. 5. Herit. stirp. nov. 5. t. 60.*
- mollissima. 79. *S. caule erecto tomentoso, foliis cordatis orbiculato-acuminatis dentatis mollissimis, floribus solitariis, calice fructifero decagono. Cavanill. diff. 2. p. 49. n. 67. t. 14. f. 1. Herit. stirp. nov. 5. t. 61.*

†††† capsulis pluribus quam undecim.

- crispa. 80. *S. foliis cordatis crenatis scabrinusculis, capsulis cernuis inflatis crenatis repandis. Mant. p. 445. Cavanill. diff. 1. t. 7. f. 1. & 5. t. 135. f. 2.*
- indica. 81. *S. foliis cordatis sublobatis, stipulis reflexis, pedunculis petiolo longioribus, capsulis scabris calicem excedentibus. Cavanill. diff. 1. t. 7. f. 10.*
- pubescens. 82. *S. foliis cordatis sublobatis valde tomentosis, pedunculis erectis hirsutissimis unifloris, fructu tomentoso conico truncato. Cavanill. diff. 1. p. 33. n. 71. t. 7. f. 1.*

- asiatica. 83. *S. foliis cordatis dentatis, pedunculis unifloris petiolo longioribus, fructu lanuginoso calicem paulisper superante.* *Cavanill. diff. 1. t. 7. f. 2. & 5. t. 128. f. 1.*
- populifolia. 84. *S. foliis cordatis crenatis subrotundo-acutis: stipulis spiralibus patulis.* *Cavanill. diff. 1. p. 32. n. 69. t. 7. f. 9. & 5. t. 128. f. 2.*
- hirta. 85. *S. caule hirta, foliis cordatis subrotundis dentatis: stipulis horizontalibus corniformibus, floribus solitariis.* *Cavanill. diff. 1. p. 33. n. 70. t. 7. f. 5. & 5. t. 129. f. 1.*
- Abutilon. 86. *S. foliis subrotundo-cordatis indivisis pedunculos excedentibus, capsularum corniculis bifidis.* *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 79. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 1.*
- obtusa. 87. *S. foliis subrotundo cordatis sublobatis, pedunculis umbellatis.* *Vogel apud Trew pl. rar. t. 89.*
- planiflora. 88. *S. foliis cordatis subrotundo-acuminatis dentatis tomentosis, capsularum rostris primum solitariis, tum binis longis villosis.* *Cavanill. diff. 1. p. 32. n. 68. t. 7. f. 4. & 5. t. 135. f. 1. Herit. stirp. nov. 5. t. 62.*
- exstipularis. 89. *S. foliis cordato-acuminatis crenatis mollissimis, pedunculis unifloris petiolo duplo brevioribus, stipulis capillaribus longis villosis caducis.* *Cavanill. diff. 1. p. 31. n. 67. t. 7. f. 3.*
- crassifolia. 90. *S. foliis cordatis utrinque tomentosis, pedunculis petiolo aequalibus, capsulis calice quinquangulo vix majoribus.* *Herit. stirp. nov. 5. p. 125. t. 60. nonne eadem cum tricuspidata?*
- *** capsulis pentaspermis.
- vesicaria. 91. *S. foliis cordatis dentatis subtrilobis, fructu inflato capsulis decem composito.* *Cavanill. diff. 2. p. 55. n. 87. t. 14. f. 3.*
- **** capsulis polyspermis.
- reflexa. 92. *S. foliis subrotundo-cordatis acutis tomentosis obsolete crenatis, corollis reflexis.* *Cavanill. diff. 1. p. 36. n. 79. t. 7. f. 7. & 2. p. 54. Herit. stirp. nov. 5. t. 64.*
- **** capsularum seminumque numero aut nimis inconstanti aut nondum definito.
- finensis. 93. *S. foliis ovalibus serratis subtus tomentosis: stipulis filiformibus.* *Retz. obs. bot. 4. p. 29. n. 94.*

- truncatula. 94. *S. foliis subovatis dentatis rugoso-tomentosis apice truncatis. Cavanill. diff. 1. p. 35. n. 76. t. 6. f. 7.*
- lanceolata. 95. *S. foliis lanceolatis ferratis : stipulis linearibus acutis nervosis. Koenig apud Retz. obs. bot. 4. p. 28. n. 93.*
- perfica. 96. *S. foliis inferioribus petiolatis cordatis acuminatis : superioribus sessilibus lanceolatis dentatis, pedunculis solitariis unifloris. Cavanill. diff. 1. p. 35. n. 75. t. 4. f. 1.*
- arborea. 97. *S. foliis cordatis ovatis acuminatis crenatis quinque-nerviis mollissime tomentosis, pedunculis axillaribus unifloris. Suppl. p. 307.*
- biflora. 98. *S. foliis cordatis crenatis tomentosis acuminatis : inferioribus oblongis tricuspидatis, floribus geminis axillaribus. Cavanill. diff. 1. p. 37. n. 80. t. 9. f. 1.*
- mauritiana. 99. *S. foliis cordatis acutis holosericeis indivisis, pedunculis petiolo longioribus, capsulis hirsutis, caule fruticoso. Jacq. misc. 2. p. 352. pl. rar. ic. cent. 1. t. 29.*
- dumosa. 100. *S. foliis cordatis acuminatis ferratis utrinque glabris, floribus paniculatis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 101.*
- virgata. 101. *S. foliis cordatis ferratis apice attenuatis, caule virgato, pedunculis axillaribus filiformibus unifloris. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 101.*
- althaeifolia. 102. *S. foliis cordatis subangulatis obtusis ferrato-crenatis utrinque tomentosis, capsularum rostris calice brevioribus. Sloan. hist. jam. 2. p. 218. t. 136. f. 2.*
- procumbens. 103. *S. foliis cordatis ovato-subrotundis ferratis villosis, caule procumbente villosa. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 101.*
- americana. 104. *S. foliis cordatis oblongis indivisis, fructibus longitudine calicis : capsulis lanceolatis. Plum. ic. 1. t. 2.*
- brasiliensis. 105. *S. caule tomentoso, foliis subcordatis ovato-acutis crenatis : crenulis acuminatis, floribus numerosis breviter pedunculatis. Cavanill. diff. 1. p. 37. n. 82. & 2. t. 34. f. 1.*
- peruviana. 106. *S. foliis subrotundo-cordatis acutis crenatis tomentosis : stipulis lanceolatis ciliatis patulis, pedunculis axillaribus unifloris longis. Cavanill. diff. 1. p. 36. n. 78. t. 7. f. 8. & 5. p. 276. t. 130. Herit. stirp. nov. 3. t. 63. an eadem cum arborea?*

- arabica. 107. *S. foliis ovato-oblongis ferratis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris petiolo brevioribus.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 124.*
- bicuspidata. 108. *S. foliis ferratis: inferioribus cordato-lanceolatis superioribus linearibus, capsulis bicuspидatis.* *Retz. obs. bot. 3. p. 37. n. 73.*
- Phyllanthos. 109. *S. foliis crassis tomentosis imbricatis duplicato trifidis: petiolis floriferis.* *Cavanill. diff. 5. p. 276. n. 405. t. 127. f. 4.*
- ternata. 110. *S. foliis ternatis ferratis.* *Suppl. p. 307. an eadem cum triloba?*

838. NAPÆA. *Cal. simplex, 5fidus. Petala 5. Stamina in aliis floribus inter dum sterilia, in aliis stili. Caps. 10 in orbem dispositæ, rotundato-3quetræ, dehiscendo subbirostratæ, ispermæ.*

- lævis. 1. *N. pedunculis nudis lævibus, foliis lobatis glabris.* *Syst. nat. XII. 3. p. 459. Napæa hermaphrodita.* *Cavanill. 5. t. 132. f. 1.*
- scabra. 2. *N. pedunculis involucreatis angulatis, foliis palmatis scabris.* *Syst. nat. XII. 3. p. 459. Napæa dioica.* *Ehret. pict. t. 8. & t. 7. f. 1. Guerin. de fr. & sem. pl. cent. t. 136. f. 4. an potius utraque species siliis subjungenda?*

SOLANDRA. *Cal. simplex. Caps. oblonga, torulosa, 5locularis. Sem. multa duplici ordine in loculamentis disposita.*

- lobata. 1. *S. foliis omnibus simplicibus.* *Cavanill. diff. 1. t. 11. & 5. t. 136. f. 1. Herit. stirp. nov. 5. t. 49.*
- ternata. 2. *S. foliis inferioribus ternatis.* *Cavanill. diff. 5. p. 279. n. 405. t. 136. f. 2.*

1266. MALACHRA. *Cal. communis* 3polyphyllus, multiflorus, major; proprius duplex. *Capsf.* 5. ispermæ, in orbem posita.

- fasciata. 1. *M. foliis ferratis trilobis* : infimis quinquelobis, involacro communi triphylo subquinquefloro. *Jacq. coll.* 2. p. 352. *pl. rar. ic. cent.* 2. t. 68.
- capitata. 2. *M. foliis cordatis*, calice communi triphylo septemfloro. *Cavanill. diff.* 2. t. 33. f. 1.
- alceæfolia. 3. *M. foliis basi cordatis quinquelobis*, involacro communi pentaphyllo subdecemfloro. *Jacq. coll.* 2. p. 350.
- radiata. 4. *M. foliis palmatis*, calice communi subhexaphyllo multifloro : floribus ebracteatis. *Cavanill. diff.* 2. t. 33. f. 3.
- bracteata. 5. *M. foliis palmatis*, calice communi polyphylo multifloro : floribus minimis bractea munitis. *Cavanill. diff.* 2. p. 98. n. 168. t. 34. f. 2.

839. ALTHÆA. *Cal. exterior* 9fidus. *Capsf.* plures, ispermæ, immarginatæ.

- officina-
lis. 1. *A. foliis indivisis tomentosis*. *Flor. dan.* t. 530. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 136. f. 3.
- grandiflo-
ra. 2. *A. foliis cordatis angulatis tomentosis patulis*, pedunculis subtrifloris. *Scop. del. inf.* 2. p. 33. t. 17.
- corymbo-
sa. 3. *A. foliis indivisis cordatis angulatisve glabris*, pedunculis calicibusque pilosis, floribus corymbosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 101.
- narbonen-
sis. 4. *A. caule tomentoso*, foliis cordatis dentatis : inferioribus angulatis acutis ; superioribus subhastatis. *Cavanill. diff.* 2. p. 94. n. 163. t. 29. f. 2.
- hirsuta. 5. *A. foliis cordatis piloso-hispidis supra glabris*, caulibus tri-& quinquelobis, pedunculis solitariis unifloris. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 170.
- Ludwigii. 6. *A. foliis quinquelobis utrinque nudis*, pedunculis congestis unifloris. *Mant.* p. 98. *Cavanill. diff.* 2. t. 30. f. 3.

cannabi-
na.

7. *A. foliis inferioribus palmatis dentatis : superioribus hastatis lacinia media longissima. Jacq. flor. austr. 2. t. 101. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 3.*

840. *ALCEA. Cal. exterior 6fidus. Caps. plures : ispermæ, margine membranaceo, sulcato cinctæ.*

rosea.

1. *A. foliis rugosis cordatis quinque-vel septangulis crenatis. Mill. illustr. ic. Knorr del. hort. 1. t. R. 15.*

finensis.

2. *A. foliis cordatis scabris crenatis angulatis, caule inferne ramoso. Cavanill. diff. 2. p. 92. n. 153. t. 29. f. 3.*

acaulis.

3. *A. foliis numerosis cordatis rotundo-lobatis, floribus spicatis, caule crasso minimo. Cavanill. diff. 2. p. 93. n. 160. t. 27. f. 3.*

coroman-
deliana.

4. *A. foliis subtriangularibus crenatis obtusis quinque-nerviis, subtrilobis, floribus solitariis. Cavanill. diff. 2. p. 93. n. 159.*

ficifolia.

5. *A. foliis inferioribus palmatis septemlobis crenatis : superioribus hastatis. Blackw. herb. t. 54.*

841. *MALVA. Cal. duplex : exterior ut plurimum 3phyllus. Caps. 8 aut plures in verticillum dispositæ, 1loculares, rarius 2loculares, 1spermæ, rarius polyspermæ.*

* *capsulis bilocularibus : loculis monospermis.*

carolinia-
na.

1. *M. caule repente radicante, foliis superioribus multifidis, fructu cristato. Dill. h. Elth. t. 4. f. 4.*

prostrata.

2. *M. caule humifuso angulato, foliis palmato-multifidis, fructu glabro. Cavanill. diff. 2. p. 59. n. 95. t. 16. f. 3.*

** *capsulis unilocularibus.*

† *polyspermis.*

elegans.

3. *M. foliis pinnatifidis crispis cauleque tomentosis, fructu globoso : capsulis trispermis. Cavanill. diff. 2. p. 59. n. 96. t. 16. f. 1. Suppl. p. 307. Malva abutiloides.*

- angustifolia. 4. *M. foliis ovato-lanceolatis dentatis angustis, fructu globofo tomentoso; capsulis subtrispermis, calice exteriori minimo seraceo. Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 104. t. 20. f. 3.*
- abutiloides. 5. *M. caule frutescente, foliis angulatis planis tomentosis, pedunculo axillari multifloro. Dill. h. Elth. t. 1. f. 1. Cavanill. diff. 2. t. 16. f. 2.*
- † † capsulis monospermis.
‡ calice exteriori diphylo.
- ægyptia. 6. *M. caule erecto scabro, foliis palmatis dentatis, corollis calice brevioribus. Jacq. h. Vind. 1. t. 65.*
- trifida. 7. *M. foliis duplicato-trifidis, calicibus piloso-scabris. Cavanill. diff. 5. p. 280. n. 406. t. 137. f. 2.*
- spithamea. 8. *M. caule spithameo, foliis subrotundis crenulatis, calice exteriori submonophyllo. Cavanill. diff. 2. p. 61. n. 99. t. 18. f. 3.*
- hispanica. 9. *M. caule erecto villoso, foliis erenato-dentatis: inferioribus semiorbiculatis. Cavanill. diff. 2. t. 19. f. 3.*
- stipulacea. 10. *M. foliis inferioribus trilobis: superioribus palmato-incisis, stipulis longissimis, calice exteriori seraceo. de Affo stirp. Arragon. p. 90. n. 647. t. 5. f. 1.*
- Papaver. 11. *M. caule hirsuto, foliis quinatis ternatisque. Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 102. t. 15. f. 3.*
- cuneifolia. 12. *M. foliis lato-cuneiformibus supra crenatis, floribus solitariis. Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 103. t. 20. f. 1.*
- † † calice exteriori triphylo.
‡ foliolis angustissimis.
- scabra. 13. *M. caule virgato scabro, foliis cordatis erenatis subrugosis, pedunculis solitariis subbifloris. Cavanill. diff. 5. p. 281. n. 408. t. 138. f. 1.*
- operculata. 14. *M. foliis cordatis quinquelobis tomentosis, floribus racemoso-spicatis, fructu operculato. Cavanill. diff. 2. p. 65. n. 105. t. 35. f. 1.*
- capitata. 15. *M. caule arborecente, foliis sinuatis quinquelobis: medio longissimo, floribus corymbofo-capitatis. Cavanill. diff. 5. p. 280. n. 407. t. 137. f. 1.*

- Scoparia.* 16. *M. foliis ovatis crenato-serratis, floribus axillaribus confertis, caule fruticoso, ramis virgatis. Heritier flor. nov. 3. p. 53. t. 27.*
- Soromandeliانا.* 17. *M. ramis procumbentibus, foliis oblongis subserratis, floribus fuscipicatis, capitulis decem tricuspidatis.*
- cretica.* 18. *M. caule hirsuto, foliis cordatis subrotundo-lobatis crenatis, floribus solitariis longe pedunculatis. Cavanill. diff. 2. p. 67. n. 108. & 5. t. 138. f. 2.*
- Sherardiana.* 19. *M. caulibus prostratis, foliis orbiculatis plicatis tomentosis crenatis, pedunculis solitariis unifloris arcuatis. Sp. pl. 1674. Jacq. h. Vind. 2. t. 142.*
- parviflora.* 20. *M. caule patulo, foliis angulatis, floribus axillaribus sessilibus glomeratis; calicibus glabris patentibus. Jacq. h. Vind. 1. t. 39.*
- peruviana.* 21. *M. caule erecto herbaceo, foliis palmatis, spicis secundis axillaribus, capsulis denticulatis. Jacq. h. Vind. 2. t. 156.*
- limensis.* 22. *M. caule erecto scabro ramosissimo, foliis septemlobis rugosis, spicis axillaribus, capsulis lævibus. Jacq. h. Vind. 2. t. 111.*
- bryonifolia.* 23. *M. caule fruticoso tomentoso, foliis pinnatis scabris, pedunculis multifloris.*
- lactea.* 24. *M. frutescens, foliis angulatis acutis cordatis villosis, petalis obcordatis calice brevioribus, pedunculis paucifloris. Ait. hort. Kew. 2. p. 448.*
- bonariensis.* 25. *M. caule tomentoso, foliis trilobis, floribus glomeratis axillaribus subsessilibus. Cavanill. diff. 2. p. 69. n. 114. t. 22. f. 1.*
- virgata.* 26. *M. caule frutescente, foliis basi angustatis multifloris parvis: laciniis inciso-crenatis, pedunculis unifloris. Murray comm. Goett. 1779. p. 20. t. 6. p. 61. Cavanill. diff. 2. t. 17. f. 3.*
- gossularifolia.* 27. *M. caule hirsuto frutescente, foliis sublinuato-lobatis serratis rugosis, floribus solitariis, fructu hirsuto. Dill. h. Elth. t. 169. f. 207. Cavanill. diff. 2. t. 24. f. 2.*
- tridactylites.* 28. *M. caule frutescente ramosissimo, foliis cuneiformibus supra trilobis. Cavanill. diff. 2. p. 73. n. 121. t. 21. f. 2.*
- verticillata.* 29. *M. caule erecto, foliis angulatis, floribus axillaribus glomeratis sessilibus, calicibus scabris. Jacq. h. Vind. 1. t. 40. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*

- rotundi-
folia. 29. *M. caule prostrato, foliis cordatis orbiculatis plicatis*
 quinquelobis septemlobisque, pedunculis fructiferis
 declinatis. *Flor. dan. t. 721.*
- america-
na. 30. *M. caule erecto ramoso, foliis ovato-lanceolatis den-*
 tatis, floribus solitariis: terminalibus spicatis, capsulis
 tridentatis. *Cavanill. diff. 2. t. 22. f. 2.*
- ± ± foliolis calicis latioribus, ovatis aut lanceolatis.*
- fragrans. 31. *M. caule frutescente viscoso, foliis cordatis crenatis*
 quinque-vel septemlobis, pedunculis solitariis unifloris
 capillaribus folio brevioribus. *Jacq. h. Vind. 3. t. 33.*
- subhast-
ta. 32. *M. caule pilis adpressis, foliis subhastatis, floribus*
 solitariis breviter pedunculatis. *Cavanill. diff. 2. p. 72.*
n. 119. t. 21. f. 3.
- retusa. 33. *M. foliis sublanceolatis retusis dentato-crenatis obtuse*
 trilobis, floribus subspicatis, fructu glabro. *Cavanill.*
diff. 2. p. 73. n. 120. t. 21. f. 1.
- Tourne-
fortiana. 34. *M. caule decumbente, foliis pinnatifidis: laciniis*
 linearibus ciliatis apice trifidis, pedunculis unifloris
 solitariis folio longioribus. *Cavanill. diff. 2. t. 17. f. 3.*
- crispa. 35. *M. caule erecto, foliis angulatis, floribus axillaribus*
 glomeratis. *Cavanill. diff. 2. t. 23. f. 1.*
- fastigiata. 36. *M. caule tomentoso, foliis cordatis quinquelobis:*
 lobis acutis; medio productiore, floribus fastigiatis con-
 glomeratis. *Cavanill. diff. 2. p. 75. n. 124. t. 23. f. 2.*
- Alcea. 37. *M. caule erecto glabro, foliis cordatis: superioribus*
 profunde quinquepartitis. *Sabb. h. rom. 1. t. 48. Gaertn.*
de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.
- moschata. 38. *M. caule erecto, foliis radicalibus reniformibus in-*
 cisis: caulinis quinquepartitis pinnato-multifidis. *Mill.*
h. angl. t. 17. Curt. flor. Lond. n. 42. Gaertn. de
fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.
- lobata. 39. *M. foliis subcordatis quinquelobis crenatis tomen-*
 tosis, floribus axillaribus fastigiatisque. *Cavanill. diff.*
2. p. 76. n. 127. t. 18. f. 4.
- abulensis. 40. *M. caule scabro-tomentoso, foliis inferioribus basi*
 concavo-arcuatis: superioribus cuneiformibus, floribus
 breviter pedunculatis. *Cavanill. diff. 2. p. 76. n. 128.*
t. 34. f. 3.

- finensis. 41. *M.* caule herbaceo reclinato glaberrimo, foliis quinquelobis obtusis crenatis, floribus axillaribus numerosis. *Cavanill. diff. 2. p. 77. n. 129. t. 25. f. 4.*
- mauritiana. 42. *M.* caule erecto subglabro, foliis cordatis crenatis quinquelobis; stipulis connatis, floribus numerosis axillaribus pedunculatis. *Cavanill. diff. 2. t. 25. f. 2.*
- silvestris. 43. *M.* caule scabro, foliis quinque-vel septemlobis dentatis, calice exteriori submonophyllo. *Curt. flor. Lond. t. 89. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*
- nicæensis. 44. *M.* caule decumbente calicibusque glomeratis pilosis, foliis quinquelobis. *Cavanill. diff. 2. p. 79. n. 134. t. 25. f. 1.*
- polystrachya. 45. *M.* caule fruticoso, foliis ovato-acuminatis serratis scabris, floribus spicatis, capsulis glabris muticis. *Cavanill. diff. 5. p. 281. n. 409. t. 138. f. 3.*
- spicata. 46. *M.* foliis subcordatis crenatis subtilibus scabriusculis, floribus axillaribus solitariis: terminalibus dense spicatis. *Cavanill. diff. 2. t. 20. f. 4.*
- ovata. 47. *M.* caule tomentoso, foliis ovatis dentatis, spica densissima oblonga. *Sloan. hist. jam. 1. t. 138. f. 1. Cavanill. diff. 2. p. 81. n. 137. t. 20. f. 2.*
- calicina. 48. *M.* foliis cordatis crenatis indivisis piloso-hispidis, floribus solitariis longe pedunculatis: calice exteriori maximo. *Cavanill. diff. 2. p. 81. n. 138. t. 22. f. 4.*
- tomentosa. 49. *M.* foliis cordatis crenatis tomentosis, floribus lateralibus congestis, caule fruticoso.
- gangetica. 50. *M.* foliis cordatis obtusis scabris, floribus sessilibus glomeratis, capsulis densis muticis crenulatis. *Pluck. phyt. 74. f. 6.*
- acaulis. 51. *M.* acaulis, foliis lobatis denticulatis, scapis bi-vel quadrifloris. *Cavanill. diff. 2. p. 82. n. 141. t. 35. f. 2.*

+++ calice exteriori tetraphyllo.

- capensis. 52. *M.* caule fruticoso, foliis glutinosis crenato-dentatis quinquelobis: superioribus trilobis, floribus binis cernuis, pedunculis fructiferis erectis petiolo longioribus. *Cavanill. diff. 2. t. 24. f. 3. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*
- pumila. 53. *M.* caule erecto, foliis quinquepartito-trifidis, calice exteriori filiformi. *Retz. obs. bot. 3. p. 37.*

842. LAVATERA. *Cal.* 2plex : exterior 3fidus.
Capf. plures in orbem po-
 sitæ, ispermæ, stigmatum
 numero respondentes.

* *caule arboreo.*

arborea.

1. L. foliis septemangularibus tomentosis plicatis, pe-
 dunculis confertis unifloris axillaribus. *Cavanill. diff.*
5. t. 139. f. 2. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8.
t. 136. f. 2.

micans.

2. L. foliis septemangularibus acutis crenatis plicatis
 tomentosis, racemis terminalibus. *Morif. hist. pl. 1.*
t. 17. f. 9.

* * *caule fruticoso.*

lusitanica.

3. L. foliis septemangularibus tomentosis plicatis, racemis
 terminalibus. *Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 55.*

africana.

4. L. foliis incanis quinquelobis crenatis, floribus cer-
 nuis geminis. *Cavanill. diff. 5. p. 282. n. 410. t.*
139. f. 1. Mill. h. angl. t. 161. f. 2.

olbia.

5. L. foliis dentatis : inferioribus quinquelobis ; supe-
 rioribus trilobis acutis, medio duplo longiore, flo-
 ribus solitariis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 73.*

triloba.

6. L. foliis subcordatis subtrilobis rotundatis crenatis :
 stipulis cordatis, pedunculis aggregatis unifloris. *Jacq.*
h. Vind. 1. t. 74.

maritima.

7. L. foliis cordatis subrotundo-lobatis crenatis tomen-
 tosis, floribus solitariis. *Gouan. illustr. t. 25. f. 2.*

america-
 na.

8. L. foliis cordatis indivisis crenatis acuminatis tomen-
 tosis, pedunculis solitariis unifloris. *An potius sidae*
species?

* * * *caule herbaceo.*

thuringia-
 ca.

9. L. foliis inferioribus cordatis crenatis subrotundo-lo-
 batis ; summis hastatis, pedunculis longis solitariis
 unifloris. *Jacq. flor. austr. 4. t. 311. Gaertn. de fr.*
& sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 2.

cretica.

10. L. caule erecto scabro, foliis cordatis septemangulatis :
 superioribus acutis, floribus confertis axillaribus : pe-
 dunculis erectis unifloris. *Jacq. h. Vind. 1. t. 41.*

trimestris. 11. L. caule scabro, foliis inferioribus subrotundis : superioribus quinquelobis : summis lobo medio longiore fructibus orbiculo tectis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 72. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 2.*

843. MALOPE. *Cal. 2plex : exterior 3phyllus, Cap. plures in capitulum conglomeratae, 1spermæ, subrotundæ.*

- malacoides. 1. M. foliis cordatis ovatis crenatis, floribus solitariis longissime pedunculatis. *Cavanill. diff. 2. t. 32. f. 1.*
- multiflora. 2. M. foliis subrotundis crenatis villosis, floribus subquaternis axillaribus. *Cavanill. diff. 2. p. 85. n. 146.*
- trifida. 3. M. foliis crassis trinerviis trifidis dentatis, floribus solitariis axillaribus longissime peduncularis. *Cavanill. diff. 2. p. 85. n. 144. t. 27. f. 2.*

844. URENA. *Cal. duplex : exterior 5fidus. Caps. 5iloculares, echinatae, 1spermæ.*

- lobata. 1. U. foliis triglandulosis angulatis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 185. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 2.*
- tricuspis. 2. U. foliis uniglandulosis ovato-angulatis : angulis acuminatis ferratis, caule piloso. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 334. n. 489. t. 183. f. 1.*
- sinuata. 3. U. foliis triglandulosis sinuato-palmatis sinubus obtusis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 185. f. 2.*
- procumbens. 4. U. foliis oblongis sinuatis ferratis, caule procumbente.
- leptocarpa. 5. U. foliis lanceolatis ferratis. *Suppl. p. 308.*
- reticulata. 6. U. foliis sinuato-ferratis uniglandulosis reticulatis : inferioribus trilobis, reliquis lanceolatis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 335. n. 491. t. 183. f. 2.*
- multifida. 7. U. foliis uniglandulosis sinuato-multifidis : sinubus rotundatis denticulatis, caule ramosissimo. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 336. n. 493. t. 184. f. 2.*
- americana. 8. U. foliis trifidis basi integris. *Suppl. p. 308. nonne mera sinuatae varietas ?*

9. *U. foliis uniglandulosis, inferioribus rotundato-acutis sublobatis, superioribus lanceolatis ferratis, calice exteriori majore. Cavanill. diff. bot. 6. p. 335. n. 492. t. 184. f. 1.*
10. *U. foliis lato-lanceolatis, capsularum mucronibus tribus retro denticulatis. Mart. 258. Cavanill. diff. bot. 6. t. 197. an cum leptocarpa potius ad pavoniam amandanda?*

845. GOSSYPIUM. *Cal. duplex, exterior 3fidus? Caps. 3-4locularis. Sem. lana obvoluta.*

1. *G. foliis palmatis, lobis lanceolatis, caule fruticoso. Cavanill. diff. bot. 6. t. 165.*
2. *G. foliis quinquelobis, venis rubentibus, caule fruticoso. Forsk. flor. æg. arab. p. 125. an distincta species?*
3. *G. foliis quinquelobis subtus uniglandulosis, caule herbaceo. Regn. botan. t. 376.*
4. *G. foliis quinquelobis eglandulosis, lobis tribus oblongis acuminatis, caule villoso. Cavanill. diff. bot. 6. p. 354. n. 518. an vere distinctum ab herbaceo?*
5. *G. foliis quinquelobis uniglandulosis giaberrimis, calice corollam superante. Cavanill. diff. bot. 6. p. 311. n. 445. t. 193.*
6. *G. foliis quinquelobis acutis triglandulosis, calicibus exterioribus triphyllis triglandulosis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 313. n. 449. t. 168.*
7. *G. foliis subquinquelobis subtus uniglandulosis, ramulis petiolisque hirsutis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 167.*
8. *G. foliis quinquelobis palmatis uniglandulosis acutis, calice exteriori profunde laciniato. Cavanill. diff. bot. 6. p. 311. n. 447. t. 166.*
9. *G. foliis subtrilobis, subtus eglandulosis, lobis cuneatis brevibus. Cavanill. diff. bot. 6. p. 314. n. 451. t. 169.*
10. *G. foliis superioribus trilobis acutis subtriglandulosis, ramulis nigro-punctatis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 164. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 134. f. 1.*
11. *G. foliis superioribus trilobis integerrimis subtus triglandulosis. Pluckn. albn. t. 188. f. 1.*

latifolium. 12. G. foliis acutis, infimis indivisis, reliquis trilobis subtrilobis uniglandulosis. *Murray comm. Goett. 1776. p. 32. t. 1.*

CIENFUEGOSIA. *Cal.* 2plex, exterior 12phyllus. *Caps.* globoso-acuminata, 3valvis, 3locularis: loculis 1spermis.

digitata. 1. CIENFUEGOSIA. *Cavanill. diff. 3. p. 174. n. 259. t. 72. f. 2.*

PAVONIA. *Cal.* 2plex, exterior polyphyllus. *Caps.* 5 in orbem positæ, articulatum dehiscentes, 2valves, 1loculares, 1spermæ.

* *capsulis spinosis.*

spinifex. 1. P. caule arborecente, foliis ovato-lanceolatis inæqualiter dentatis, tubo stigmatibusque decumbentibus, capsulis aristatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 463. Hibiscus spinifex. Jacq. h. Vind. 2. t. 103.*

aristata. 2. P. caule fruticoso humili, foliis cordatis ovato-lanceolatis crenatis scabriusculis, floribus solitariis, capsulis aristatis. *Cavanill. diff. 3. p. 133. n. 189. t. 45. f. 3.*

** *capsulis mucicis.*

† *calice interiori breviori, exteriori cancellato.*

zeylanica. 3. P. caule herbaceo hirtio, foliis cordatis crenato-dentatis, inferioribus subrotundis, superioribus profunde tri-vel quinquesidis, pedunculis elongatis geniculatis unifloris. *Cavanill. diff. 3. p. 134. n. 191. t. 48. f. 2.*

cancellata. 4. P. caule debili hirtio, foliis cordatis serratis, calicibus globosis, radiis vicenis subulatis hirtis. *Suppl. p. 311. Hibiscus cancellatus.*

paniculata. 5. P. caule hirtio ramoso, foliis cordatis subrotundis acuminatis crenato-dentatis sæpe tricuspидatis, floribus paniculatis, genitalibus declinatis. *Cavanill. diff. 3. p. 135. n. 193. t. 46. f. 2.*

†† *calice interiore exteriorem superante.*

spicata. 6. P. foliis cordatis ovato-acuminatis serratis hirtis rufothyrsis terminali. *Vogel apud Trew pl. rar. t. 90. 1790. forsan altheæ potius species?*

- urens.* 7. *P.* caule fruticoso suburente, foliis palmatis, floribus axillaribus glomeratis subsessilibus. *Cavanill. diff.* 3. p. 137. n. 195. t. 49. f. 1. & 5 p. 283.
- hastata.* 8. *P.* foliis hastatis crenato-dentatis supra punctatis, floribus solitariis longe pedunculatis. *Cavanill. diff.* 3. p. 138. n. 196. t. 47. f. 2.
- Columella.* 9. *P.* foliis dentatis angulatis, inferioribus latis; superioribus oblongis, floribus axillaribus solitariis: pedunculo brevi. *Cavanill. diff.* 3. p. 138. n. 197. t. 48. f. 3.
- cuneifolia.* 10. *P.* caule fruticoso, foliis obsolete cordatis ovato-truncatis crenatis, floribus solitariis erectis longe pedunculatis, calicibus glabris. *Cavanill. diff.* 3. p. 139. n. 198. t. 45. f. 1.
- præmorsa.* 11. *P.* hirsuta, foliis ovatis basi angustato-cordatis apice præmorsis crenatis, calicibus tomentosis, capsulis tuberculatis. *Suppl.* p. 309. *Hibiscus præmorsus.*
- coccinea.* 12. *P.* foliis cordatis subtrilobis pubescentibus, floribus solitariis revolutis. *Cavanill. diff.* 3. p. 140. n. 200. t. 47. f. 1.
- papilionacea.* 13. *P.* caule tereti tomentoso, foliis cordatis dentatis subrotundo-acuminatis, floribus solitariis, genitalibus declinatis. *Cavanill. diff.* 3. p. 140. n. 201. t. 49. f. 1.

MALVAVISCUS. *Cal.* 2plex, exterior 8phyllus, interior 1phyllus, tubulosus, 10striatus, apice 5dentatus. *Petala* basi auriculata. *Tubus* stamina sustinens, longissimus, contortus. *Drupa* 5locularis, loculis 1spermis.

- arboreus.* 1. *M.* foliis scabriusculis acuminatis, calicis exterioris foliolis erectis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 463. *Hibiscus Malvaviscus.* *Sabb. h. rom.* I. t. 54.
- pilosus.* 2. *M.* foliis pilosis obtusis acutisque. *Swartz nov. pl. gen.* & *sp.* p. 102. *Achenia pilosa.*
- mollis.* 3. *M.* foliis tomentosis, calicis foliolis externis parulis. *Act. hort. Kew.* 2. p. 459.

846. HIBISCUS. *Cal.* 2plex, exterior polyphyllus aut multifidus. *Caps.* 5valvis, 5locularis, loculis polyspermis, ramis 1spermis.

* *capsularum loculis monospermis.*

- lævis. 1. *H.* inermis herbaceus glaber, foliis ovalibus trilobis, pedunculis solitariis articulatis unifloris. *Scop. del. inf.* 3. p. 33. t. 17.
- pentacar- 2. *H.* caule annuo glaberrimo, foliis cordatis subhastatis pos. acuminatis ferratis, floribus subnutantibus. *Cavanill. diff.* 3. t. 66. f. 3.
- militaris. 3. *H.* foliis ferratis hastatis acutissimis, floribus magnis, petalis bifidis. *Cavanill. diff. bot.* 6. p. 352. n. 399. t. 198. f. 2.
- virgini- 4. *H.* foliis inferioribus cordatis acuminatis ferratis, super- cus.rioribus hastatis. *Pluckn. phyt.* 6. f. 4. *an satis distinctus a pentacarpo?*
- hastatus. 5. *H.* foliis hastatis ferratis oblongis angustis, floribus solitariis, capsula tomentosa. *Cavanill. diff.* 3. p. 144. n. 203. t. 50. f. 1.
- acumina- 6. *H.* caule tomentoso, foliis cordatis subrotundo-acumina- tus. tis, capsula pentagona tomentosa depressa. *Cavanill. diff.* 3. p. 144. n. 204. t. 50. f. 2.
- ovatus. 7. *H.* foliis ovatis integerrimis ciliatis trinerviis subtus villosis, floribus axillaribus solitariis, pedunculis brevioribus. *Cavanill. diff.* 3. p. 143. n. 202. t. 50. f. 3.

** *capsularum loculis polyspermis.*

† *caule aculeato.*

- vitifolius. 8. *H.* caule herbaceo, foliis quinquangulis crenatis villosis, floribus solitariis cernuis, capsula pentaptera. *Mane. p.* 569. *Cavanill. diff.* 3. t. 58. f. 2. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 8. t. 135. f. 4.
- striatus. 9. *H.* caule sulcato, foliis hastatis glabris ferratis, calice interiori striato, inflato inermi. *Cavanill. diff.* 3. p. 146. n. 207. t. 54. f. 1.

- bifurca- 10. H. caule fruticoso, foliis ferratis, inferioribus trilobis,
tus. medlis hastatis, superioribus lanceolatis, calicis exte-
rioris foliolis bifurcatis. *Cavanill. diff. 3. p. 146.*
n. 208. t. 51. f. 1.
- trilobus. 11. H. caule arboreo, foliis trilobis ferratis, floribus solita-
riis, pedunculis inermibus. *Cavanill. diff. 3. p. 147.*
n. 209. t. 53. f. 2.
- sinuatus. 12. H. foliis cordatis dentatis quinquelobis, calicibus deci-
dais, interioribus latere rumpendis. *Cavanill. diff.*
3. p. 147. n. 210. t. 52. f. 2.
- speciosus. 71. H. foliis glabris palmatis, lacinii lanceolatis ferratis,
caule pedunculis calicibusque lævibus. *Ais. hort. Kew.*
2. p. 456.
- ficulneus. 13. H. caule fruticoso verrucoso ramosissimo, foliis quinque-
fido-palmatis, superioribus oblongis ovato-lanceolatis,
floribus subspicatis terminalibus. *Cavanill. diff. 3. t. 51. f. 2.*
- cannabi- 14. H. caule herbaceo glabro, foliis superioribus palmatis
nus. quinquepartitis ferratis uniglandulosis, floribus sessi-
libus, calicibus glandulosis. *Ehret. pict. t. 6. f. 1.*
- suratten- 15. H. aculeis recurvis, foliis digitatis, calicibus appendicu-
fis. latis. *Munz. p. 436. Cavanill. diff. 3. t. 53. f. 1.*
- radiatus. 16. H. caule frutescente, foliis palmatis, lobis lanceolatis
dentatis, floribus breviter pedunculatis. *Cavanill. diff.*
3. p. 150. n. 214. t. 54. f. 2.
- digitatus. 17. H. foliis digitatis, foliolis inæqualibus lanceolatis ferratis,
floribus solitariis subsessilibus, calicibus monophyllis
inermibus. *Cavanill. diff. 3. p. 151. n. 215. t. 70. f. 2.*
- diversi- 18. H. caule arboreo, foliis inferioribus quinquelobis,
folius. superioribus trilobis, summis indivisis, pedunculis
axillaribus solitariis unifloris. *Jacq. coll. 2. p. 307.*
- domin- 70. H. caule arboreo senescente inermi, foliis omnibus quin-
genfis. quelobis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris. *Jacq.*
coll. 3. p. 213.

+ + caule inermi.

r r calice exteriori monophyllo.

- tiliaceus. 19. H. caule arboreo, foliis cordatis subrotundis indivisis
acuminatis crenatis, calice exteriori decemdentato.
Cavanill. diff. 3. t. 55. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl.
cent. 8. t. 135. f. 4.

- tricuspid. 20. H. caule arboreo, foliis trilobis, lobis acutis productis, stipulis magnis acutis, floribus racemosis. *Suppl. p. 310.*
 Hibiscus haitatus. *Cavanill. diff. 3. t. 55. f. 2.*

†† calice exteriori polyphyllo.

† interiori hemisphærico.

- popul- 21. H. caule arboreo, foliis cordatis acuminatis integerrimis,
 neus. calice exteriori triphylo deciduo. *Cavanill. diff. 3. t. 56. f. 1.* *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 3.*

- liliflorus. 22. H. caule arboreo, foliis lanceolato-ovatis oblongis trinerviis, paucis tripartitis, corolla insigni, tubo longissimo. *Cavanill. diff. 3 p. 154. n. 219. t. 57. f. 1.*

- Lampas. 23. H. foliis subcordatis latis acuminatis trilobis supra punctatis, calice exteriori minimo feraceo, interiori laciniis longissimis angulissimis terminato. *Cavanill. diff. 3 p. 154. n. 220. t. 56. f. 2.*

†† calice interiori tubulato-dentato, aut semiquinquapartito.

↓ foliis integris aut vix lobatis.

- micran- 24. H. foliis subrotundis serratis, corollis reflexis obliquis.
 thus. *Suppl. p. 308. Cavanill. diff. 3. t. 66. f. 1.*

- æthiopi- 25. H. caule fruticoso minimo, foliis ovato-retusis apice
 cus. dentatis, floribus axillaribus terminalibusque. *Mant. p. 258. Cavanill. diff. 3. t. 61. f. 1.*

- rhombi- 26. H. caule fruticoso glabro, foliis rhomboideis, lateribus
 folius. superioribus crenatis. *Cavanill. diff. 3. p. 156. n. 223. t. 69. f. 3.*

- rigidus. 27. H. suffruticosus hirsutus, ramis simplicibus, foliis oblongis serratis, corollæ limbo reflexo, feminibus lanatis. *Suppl. p. 310.*

- hirtus. 28. H. caule herbaceo scabro, foliis ovato-lanceolatis acuminatis serratis, floribus solitariis, calice exteriori longiori. *Cavanill. diff. 3. t. 67. f. 3.*

- micro- 72. H. foliis ovalibus hirtis anterius serratis, caule fruticoso.
 phyllus. *Vahl. symb. bot. 1. p. 50. an hujus tribus?*

- ovato- 73. H. foliis ovalibus subangulatisque, calicibus exterioribus
 cus. pentaphyllis. *Vahl. symb. bot. 1. p. 50.*

- phoeniceus. 29. H. caule fruticoso hirsuto, foliis ferratis acuminatis saepe subtrilobis, floribus rubris, seminibus lanatis. *Suppl. p. 310. Jacq. h. Vind. 3. t. 14.*
- unilaterais. 30. H. caule fruticoso, foliis ovato-acutis mollibus, tubo fl. m. altera parte longitudinaliter nudo. *Cavanill. diff. 3. p. 158. n. 227. t. 67. f. F. 2.*
- Rosa sinensis. 31. H. caule arborco, foliis ovaris acuminatis ferratis glabris. *Rheed. h. malab. 2. t. 16. Cavanill. diff. 3. t. 69. f. 2.*
- membranaceus. 32. H. foliis cordatis oblongo-acuminatis obsolete denticulatis, calice interiori tubuloso membranis quinque instructo. *Cavanill. diff. 3. p. 159. n. 229. t. 57. f. 2.*
- cordifolius. 33. H. arboreus tomentosus, foliis cordatis ovatis ferratis, floribus pedunculatis terminalibus, calice elongato. *Suppl. p. 309.*
- lasiocarpus. 34. H. foliis ovato-lanceolatis crenato-ferratis tomentosis subtus incanis, capsula ovato-acuminata fetosa. *Cavanill. diff. 3. p. 159. n. 231. t. 70. f. 1.*
- fororius. 35. H. foliis cordatis crenatis scabris, calice exteriori teretibus apice dilatato. *Suppl. p. 311.*
- senegalensis. 36. H. foliis cordatis subangulosis tomentosis, calice interiori breviori, exteriori cancellato. *Cavanill. diff. 3. p. 160. n. 233. t. 68. f. 1.*
- tubulosus. 37. H. caule frutescente hirsuto, foliis cordatis angulatis crassis tomentosis, floribus solitariis, calicis exterioris apicibus spatulatis recurvis. *Cavanill. diff. 3. p. 161. n. 234. t. 68. f. 2.*
- urens. 38. H. tomentosus, foliis reniformibus crenatis, calicibus lanatis corolla longioribus. *Suppl. p. 309. Cavanill. diff. 3. t. 67. f. 1.*
- ferrugineus. 39. H. caule tomentoso-ferrugineo, foliis cordatis oblongis obrasis scabris basin versus latioribus, floribus solitariis. *Cavanill. diff. 3. p. 162. n. 236. t. 60. f. 1.*
40. H. foliis angulatis aut lobatis.
- Moscheutos. 40. H. foliis ovatis acuminatis ferratis, petiolis floriferis, caule simplicissimo. *Cavanill. diff. 3. t. 65. f. 1.*
- palmatis. 41. H. caule herbaceo simplicissimo, foliis ovatis subtrilobis subtus tomentosis, floribus axillaribus. *Cavanill. diff. 3. t. 65. f. 2.*

- pedunculatus. 42. *H. caule frutescente, foliis quinquelobis trilobisque hirsutis, pedunculis axillaribus unifloris elongatis. Suppl. p. 309. Cavanill. diff. 3. t. 66. f. 2.*
- spicatus. 43. *H. caule hirsuto, foliis cordatis quinque-vel septemlobis valde tomentosis, stipulis utrinque sex, floribus spicatis subsessilibus. Cavanill. diff. 3. p. 143. n. 240. t. 69. f. 1.*
- flaves-cens. 44. *H. caule pilis aureis hirsuto, foliis palmato-quinquelobis hirsutis, sterilibus numerosis terminalibus. Cavanill. diff. 3. p. 164. n. 242. t. 70. f. 3.*
- brasiliensis. 45. *H. foliis cordatis denticulatis, calicibus exterioribus duplo longioribus, caule fruticoso, ramis hirtis.*
- mutabilis. 46. *H. caule arboreo, foliis cordatis quinquangulis, acuminibus productis acutis, capsula obovata rugosa. Merian, Surin. t. 31.*
- clypeatus. 47. *H. foliis cordatis angulatis, capsulis turbinatis truncatis hirsutissimis. Cavanill. diff. 3. t. 58. f. 1.*
- columnaris. 48. *H. foliis cordatis rotundato-angulatis subtomentosis, calicibus monophyllis, tubo stamina sustinente longissimo. Cavanill. diff. 3. p. 166. t. 69. f. 2.*
- micans. 49. *H. foliis cordatis latis quinquangulis tomento lucidis, calice exteriori monophyllo sexpartito, corolla extrinsecus tomentosa nervosa. Cavanill. diff. 3. p. 167. t. 60. f. 2.*
- Abeimochus. 50. *H. foliis subpeltato-cordatis septangulis, caule hispido. Merian, Surin. t. 42.*
- palmatus. 51. *H. radice crassa alba fungosa, foliis cordatis palmato-lobatis, pedunculis nutantibus. Cavanill. diff. 3. p. 168. n. 249. t. 63. f. 1.*
- esculentus. 52. *H. caule herbaceo crasso, foliis quinquelobis crenatis subpedatis, calice utroque deciduo, capsula corniculata. Jacq. obs. bot. 2. t. 35.*
- syriacus. 53. *H. caule fruticoso, foliis cuneiformi-ovatis trilobis integre qualiter dentatis glabris subcordatis, seminibus zona hispida. Knorr. del. hort. 1. s. K. 2. a. & b.*
- Sabdariffa. 54. *H. caule herbaceo glaberrimo, foliis crenatis, inferioribus ovatis, superioribus tripartitis, floribus solitariis axillaribus subsessilibus. Jacq. obs. 2. t. 35.*
- clatus. 55. *H. foliis cordatis subrotundis integris, pedunculis brevissimis unifloris, calice decedentato. Sloan. hist. jam. 1. p. 95. t. 134. f. 2. 3.*

↓ ↓ ↓ foliis profundius fissis.

- fraternus. 56. H. calicibus exterioribus radiis teretibus, apice mucronato-concavo, foliis trilobis. *Suppl. p. 311. Merian. furrin. t. 37. an distinctus satis a Sabdariffa?*
- Manihot. 57. H. foliis palmato-digitatis septempartitis. *Sabb. h. rom. I. t. 56.*
- vesicarius. 58. H. caule herbaceo hispido urente, foliis imis subrotundo-crenatis indivisis, reliquis quinquelobis obtusis crenatis, calicibus inflatis. *Cavanill. diff. 3. p. 17. n. 253. t. 64. f. 2.*
- Trionum. 59. H. caule herbaceo scabro, foliis tripartitis dentato-serratis lobo medio longissimo lanceolato, calicibus inflatis. *Sabb. h. rom. I. t. 55. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 134. f. 6.*
- ternatus. 60. H. caule humili herbaceo, foliis ternatis, calicibus inflatis. *Cavanill. diff. 3. p. 172. n. 255. t. 64. f. 3.*
- *** tribus incertæ.
- calyphylus. 61. H. foliis cordatis crenatis latis subtrilobis, calice exteriori folioso maximo. *Cavanill. diff. 5. p. 283. n. 411. t. 140.*
- arenarius. 62. H. glutinosus, foliis profunde trilobis, lobis lateralibus inæqualibus bilobis, calice exteriori foliolis setaceis glanduloso-pilosis. *Scop. del. inf. 3. t. 2.*
- præcox. 63. H. caule suffruticoso, capsula hispida. *Forsk. flor. æg. arab. p. 125. n. 92. an distincta species?*
- purpureus. 64. H. foliis cordato-oblongis acutis serratis, stigmatibus quinque longis apice capitatis, capsula superne septemalata. *Forsk. flor. æg. arab. p. 126.*
- tripartitus. 65. H. acauleato-hispidus, foliis tripartitis, lobis lanceolatis serratis, pedunculis axillaribus, capsulis pilosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 126.*
- hispidulus. 66. H. caule hispido, foliis palmatis dentatis glabris, calicis exterioris laciniis linearibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 126.*
- trilobatus. 67. H. foliis trilobis serratis, caule aculeato. *Burm. amer. p. 152. t. 159.*
- gujanensis. 68. H. foliis ovato-oblongis denticulatis, capsulis aculeatis, aculeis recurvis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 708.*
- aculeatis. 69. H. pilosus, foliis infimis cordatis angulatis serratis, supremis palmatis lobatis, calicibus aculeatis. *Walt. flor. carol. p. 177.*

RUIZIA. *Cal.* 2plex, exterior 3phyllus, deciduus, interior persistens, 5partitus. *Petali* 5 falcata. *Filamenta* basi in urceolum coalita. *Stili* 10 *Caps.* 10 in orbem positæ, dorso lignosæ, 1loculares, 2spermæ.

cordata. 1. *R.* foliis cordatis oblongo-acuminatis sinuato - crenatis incanibus subtus pulverulentis. *Cavanill. diff.* 3. p. 117. n. 169. t. 36. f. 2.

lobata. 2. *R.* foliis cordatis oblongis crenatis tri-vel quinquelobis, lobo medio productiore acuminato. *Cavanill. diff.* 3. p. 118. n. 170. t. 36. f. 1.

palmata. 3. *R.* foliis incanibus palmatis incisus quinquepartitis, lobis acuminatis sinuato - crenatis, medio productiore. *Cavanill. diff.* 3. p. 119. n. 171. t. 37. f. 1.

laciniata. 4. *R.* foliis ad petiolum usque laciniatis, laciniis septem angustissimis linearibus pinnatifidis, pinnulis decurrentibus. *Cavanill. diff.* p. 119. n. 172. t. 37. f. 2.

CURUPITA. *Cal.* simplex, 6partitus, superus. *Cor.* 6fida, inæqualis. *Stigma* 6striatum. *Caps.* amplissima, sphærica, includens alteram globosam pulpam siccam, 6locularem, polyspermam.

guyanensis. 1. **CURUPITA.** *Aubl. pl. guj.* 2. p. 708. t. 282.

347. **STEWARTIA.** *Cal.* simplex, 1phyllus, semiquinquefidus. *Germen* orbiculatum, hirsutum. *Stil.* simplex, filiformis. *Fructus* conicus lignosus, in pyramides 5 angulares partibilis, inter quarum superficies sem. 2.

virginica. 1. **STEWARTIA.** *Catesb. Car.* 3. t. 13.

MALACHODENDRON. *Cal.* simplex, 1phyllus, subquinquefidus. *Petala* lacero-fimbriata. *Filamenta* basi in urceolum brevem connata. *Stil.* 5. *Capsf.* 5. coadunatae 2valves, 1spermæ.

- ovatum. 1. *M. foliis glabris.* *Cavanill. diff.* 5. p. 102. n. 437. t. 158. f. 2.
 corchoro- 2. *M. foliis villosis.* *Forsk. flor. æg. arab.* p. 126. n. 98.
 roides. *Stewartia corchoroides.*

1344. **GORDONIA.** *Cal.* simplex. *Stil.* 5gonus, apice 5fidus. *Capsf.* 5locularis. *Semina* bina, ala foliacea.

- Lasian- 1. *G. foliis utrinque glabris, floribus pedunculatis.* *Syst. nat.*
 thus. XII. 3. p. 509. *Hypericum. Lasianthus. Ellis ad. angl.*
 pubes- p. 60. ad ann. 1770. p. 518. t. 11. *Catesb. Car.* 1. t. 44.
 cens. 2. *G. foliis subtus pubescentibus, floribus sessilibus.* *Cavanill. diff. bot.* 6. p. 308. n. 442. t. 162. an cum. *Lasiantho polyandriarum* potius classi inferenda?

848. **CAMELLIA.** *Cal.* imbricatus, polyphyllus, foliolis interioribus majoribus.

- japonica. 1. *C. foliis acute serratis acuminatis.* *Jacq. pl. ar. ic. bot.*
 2. t. 43.
 Esanqua. 2. *C. foliis ovatis obtuse serratis emarginatis.* *Thunb. flor. jap.* p. 263. t. 29.

665. **MESUA.** *Cal.* simplex, 4phyllus. *Cor.* 4petala. *Pist.* 1. *Nux* 4gona, 1sperma.

- Ferrez. 1. *M. foliis lanceolatis.* *Rumpf. amd.* 7. t. 2.
 glabra. 2. *M. foliis orbiculato-retusis crenatis.* *Forsk. flor. æg. arab.* p. 100. n. 9.

MYRODIA. *Cal. simplex, 1phyllus. Petala 5*
Drupa ficca: Nuces binæ.

turbinata. 1. MYRODIA. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 102. an dist-
 inctum a Quararibea genus?

642. **MORISONIA.** *Cal. simplex, 2fidus. Cor.*
4petala. Pist. 1. Bacca cor-
ticata,ilocularis, poly-
perma, pedicellata.

americana. 1. MORISONIA. Jacq. stirp. amer. pict. t. 144. Gaertn. de
 fr. & sem. cent. 5. t. 78. f. 1. an capparidis forsitan species?

1081. **DALECHAMPIA.** *Flores monoici. Involu-*
crum commune exte-
rius foliolis 4, inte-
rius foliolis 2 3fidis.
Cor. o.

♂. *Umbellula 10flora:*
involucello 2phyllis;
paleis numerosis. Pe-
rianthium proprium
5phyllum.

♀. *Flosculi 3: involucello*
3phyllis. Perianthium
proprium 11phyllum.
Stil. filiformis. Caps.
3cocca.

colorata. 1. D. foliis integerrimis. Suppl. p. 421.

scandens. 2. D. foliis trifidis serratis. Mant. p. 496. Suppl. p. 421.
 Jacq. stirp. amer. pict. t. 239.

1135. TAXUS. Flores dioici. Cor. o. Cal. gemmæ
4phyllus, aut 7phyllus.
♂. Antheræ peltatæ, 8fidæ.
♀. Stil. o. Sem 1. receptaculo bac-
cante, integerrimo, seminudum.

- verticilla- 1. T. foliis verticillatis linearibus falcatis. *Thunb. flor. jap.*
ta. p. 276.
baccata 2. T. foliis solitariis linearibus cuspidatis approximatis,
receptaculis masculis subglobosis. *Blackw. herb. t. 572.*
Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 6.
elongata. 3. T. foliis lineari-lanceolatis, receptaculis masculis fili-
formi-cylindricis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 415.*
nucifera. 4. T. foliis solitariis linearibus cuspidatis remotis. *Kæmpf.*
amoen. exot. 5. p. 814. 815. ic. Gaertn. de fr. & sem. pl.
cent. 6. t. 91. f. 6.
macro- 5. T. foliis solitariis lanceolatis remotis. *Thunb. flor.*
phyllia. *jap. p. 276. Banks ic. Kaempf. t. 24.*

1077. PINUS. Flores monoici. Cor. o.
♂. Cal. gemmæ squamæ hiantes.
Antheræ nudæ.
♀. Cal. strobili: *Squama 2flora.*
Pist. 1. Nux ala membranacea
excepta, 1locularis, evalvis.

* *foliis pluribus ex eadem vagina.*

- silvestris. 1. P. foliis geminis rigidis, strobilis ovato-conicis subge-
minis foliorum longitudine, squamis oblongis obtusis.
Oelhaf. Abb. t. 1-4. β) Pinus montana. Brückn.
Spec. 1. f. 1. γ) Pinus subra. du Hamel arbr. 2. t. 30.
Pinaster. 2. P. foliis geminis margine subasperis, strobilis oblongo-
conicis folio brevioribus, squamis echinatis. *Ait. hort.*
Kew. 3. p. 367.
virginia- 3. P. foliis geminis, strobilis solitariis conicis longitudine
na. foliorum oblongo, squamarum aculeis rectis. *du Roë*
herbk. Baumz. 2. p. 35. n. 3. β) Pinus echinata.

- resinosa. 4. *P. foliis geminis, strobilis ovato-conicis basi rotunda
solitariis folio dimidio brevioribus, squamis inermibus.*
Ait. hort. Kew. 3. p. 367.
- halepen- 5. *P. foliis geminis, strobilis ovato-conicis basi rotunda
lis. folio subbrevioribus, squamis obtusis.* *Ait. hort. Kew.*
p. 367. Mill. h. angl. t. 208.
- glabra. 6. *P. foliis geminis, strobilis oblongo-ovatis brevibus, c
tice glabro.* *Walt. flor. carol. p. 237.*
- Pinea. 7. *P. foliis geminis primordialibus ciliatis, strobilis ov
obtusis subinermibus folio longioribus lucidis, squam
oblongis obtusis, nucibus duris ovatis ala destituta*
Blackw. herb. t. 189. Regn. bot. t. 276.
- maritima. 8. *P. foliis geminis, strobilis pyramidatis, squamis oblong
obtusis apice lucidis.* *du Hamel arbr. 2. t. 29. β)*
Hamel arbr. 2. t. 28. an mera varietas silvestris?
- squarrosa. 9. *P. foliis geminis glabris brevibus, strobilis ovaris squar
rosis, cortice scabro.* *Walt. flor. carol. p. 237.*
- lutea. 10. *P. foliis ternis pedalibus, strobilis ovato-subulatis
spinis rectis.* *Walt. flor. Carol. p. 237.*
- rigida. 11. *P. foliis ternis, strobilis pyramidatis confertis, squam
oblongis acutis.* *du Roi herb. Baumz. 2. p. 46. Hort
angl. t. 16. an mera tædæ varietas?*
- æda. 12. *P. foliis ternis, strobilis oblongo-conicis folio brevioribus
aggregatis, squamis oblongis obtusis echinatis.*
- palustris. 13. *P. foliis ternis longissimis, strobilis subcylindricis ech
natis, ramis stipulis ramentaceis asperis.*
- occiden- 14. *P. foliis quinis margine scabris longissimis, strobilis ob
ralis. longis, squamis apice truncatis.* *Swartz nov. pl. gen
& sp. p. 103. Plum. ic. t. 161.*
- strobil. 15. *P. foliis quinis margine scabris, strobilis cylindricis
longioribus pendulis, squamis ovalibus planis*
Hort. angl. t. 17.
- Cembra. 16. *P. foliis quinis, strobilis ovatis obtusis erectis, squam
appressis ovalibus concavis, nucibus duris cuneiformi
bus ala destitutis.* *Pallas flor. ross. t. 2. Trew cult
liban. mant. t. 7.*
- Larix. 17. *P. foliis fascicularis mollibus obtusiusculis deciduis, stro
bilis ovato-oblongis, bracteis extra squamas ovaris*

subscabra margine laceras exstantibus. *Pallas flor. ross. t. 1. Blackw. herb. t. 477.*

laricina. 18. P. foliis fasciculatis deciduis, strobilis subglobosis, squamis laxis orbiculatis glabris. *du Roi herb. Baumz. 2. p. 83. t. 3. f. 5-7.*

pendula. 19. P. foliis fasciculatis mollibus obtusiusculis, strobilorum squamis bracteas obtegentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 369.*

Cedrus. 20. P. foliis fasciculatis perennibus, strobilis ovatis obtusis erectis, squamis appressis rotundis, corrice lævi. *Trew Ehret. t. 1. 60. 61. & Cedr. hist. apol. cum mant. t. 1-4.*

* * foliis solitariis basi distinctis.

Abies. 21. P. foliis planis emarginatis pectinatis, strobilis oblongis erectis, squamis obtusissimis appressis. *Syst. nat. XII. 3. p. 632. Pinus Picea. Blackw. herb. t. 203. Gaert. de fr. et sem. cent. 6. t. 91. f. 1.*

Balsamea. 22. P. foliis planis emarginatis subpectinatis supra suberectis, strobis ovato-oblongis erectis, florentis squamis reflexis acuminatis. *Hort. angl. t. 6.*

americana. 23. P. foliis obtusis, strobilis subrotundis, squamis subrotundis planis, corrice lævi. *Pluckn. alm. 2. t. 121. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 1.*

Picea. 24. P. foliis subtragonis acutiusculis distichis, ramis infranudis, strobilis subcylindricis, squamis ovalibus planis margine undulatis lacerisque. *Syst. nat. XII. 3. p. 633. Pinus Abies. Flor. dan. t. 193. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 1.*

alba. 25. P. foliis tetragonis lateralibus incurvis, ramis subnudiisculis, conis subcylindricis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 371.*

canadensis. 26. P. foliis subulatis bifariam versis, ramulis glabris, cicatricibus sub foliis decurrentibus, strobilis ovato-oblongis pendulis laxis, squamis subrotundis. *Miller hort. angl. t. 1. an eadem cum americana?*

mariana. 27. P. foliis subulatis bifariam versis, ramulis pubescentibus, cicatricibus sub foliis sessilibus, strobilis ovalibus pendulis, squamis ovalibus margine laceris undulatisque. *Seligm. av. 5. t. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 1.*

- arauca- 28. P. foliis turbinatis imbricatis hinc mucronatis, ramulis
 na. quaternis cruciatis, strobilis globosis pendulis, nucibus
 conicis hyalinis ala destitutis. *Molin. hist. nat. Chil.*
p. 157. utrum hujus, an distincti generis?
 eupref- 29. P. foliis imbricatis acutis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 144.*
 foides. *an distincta species.*

1085. RICINUS. Flores diclini. Cor. o.

♂. Cal. 5partitus.

♀. Cal. 3partitus. Stil. 3. 2par-
titi.Caps. duplicatæ, aggregatæ.
Pericarpia intus nidulantia.

- medicus. 1. R. foliis palmatis septemlobis, lobis lanceolatis, infimis
 divaricatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 164.*
 inermis. 2. R. foliis peltatis subpalmatis ferratis, petiolis glandulosis,
 capsulis inermibus. *Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 28.*
 commu- 3. R. foliis peltatis subpalmatis ferratis cauleque coloratis
 nis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 27.*
 Tanarius. 4. R. foliis peltatis repandis. *Rumpf. amb. 3. t. 121.*
 Mappa. 5. R. foliis peltatis indivisis. *Rumpf. amb. 3. t. 108.*
 dioicus. 6. R. foliis cordatis acuminatis. *Forst. fl. austr. p. 67.*

CLASSIS XVI.

DIADELPHIA.

PENTANDRIA.

851. MONNIERIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* ringens. *Filamentum* superius antheris 2 : inferius 3. *Capsula* 5.

HEXANDRIA.

849. FUMARIA. *Cal.* 2phyllus. *Cor.* ringens basi gibbosa, nectarifera. *Filamenta* antheris 3.
1267. SARACA. *Cal.* 0. *Cor.* 4fida. *Filamenta* utrinque 3 connexa.

OCTANDRIA.

850. POLYGALA. *Cal.* lacinia 2 alaeformes. *Cor.* vexillum cylindricum. *Stamina* connexa. *Caps.* obcordata, 2locularis.
851. SECURIDACA. *Cal.* 3phyllus. *Vexillum* 0. *Legumen* Ispermum : ala ligulata.
1416. DALBERGIA. *Staminum filamenta* 2 apice 4fida. *Fructus* pedicellatus, non dehiscens, leguminosus membrana ceo-compressus.
CUMARUNA. *Cal.* 3partitus. *Cor.* 5petala : petalis 3 erectis, 2 declinatis. *Legumen* 1 loculare, 1 Ispermum.

DECANDRIA.

* *staminibus omnibus connexis.*

853. NISSOLIA. *Legumen* Ispermum terminatum ala ligulata.

VOLUBILES. *Phaseolus*, *Dolichos*, *Clitoria*, *Glycine*.
PINNATÆ absque impari *Orobis*, *Pisum*, *Lathyrus*, *Vicia*, *Ervum*,
Arachis, *Abrus*.

PINNATÆ cum impari. *Biserrula*, *Astragalus*, *Phaca*, *Hedysarum*, *Glycyrrhiza*, *Indigofera*, *Galega*, *Colutea*, *Amorpha*,
Pisoidia, *Müllera*.

TRIFOLIATÆ. *Trifolium*, *Lotus*, *Medicago*, *Erythrina*, *Genista*, *Cytisus*,
Ononis, *Trigonella*, *Phaseolus*, *Dolichos*, *Clitoria*.

UMBELLATÆ. *Lotus*, *Coronilla*, *Ornithopus*, *Scorpius*, *Hippocrepis*.

- GALEDUPA. *Legumen* 1-2spermum ellipticum subfalcatum planum acuminatum.
- ANDIRA. *Legumen* ispermum pedunculatum carnosum punctatum hinc sulcatum.
- ZORNIA. *Antheræ* alternatim oblongæ & globosæ.
854. PTEROCARPUS. *Stamina* bina 3 *antheræ*. *Legumen* foliaceum.
- AMERIMNON. *Cal.* 2labiatus. *Legumen* compresso-folialeum, 2valve, dehiscens.
- TARALEA. *Cal.* 5partitus $\frac{2}{3}$. *Cor.* 5petala : vexillo 2petalo. *Germen* pedicellatum. *Legumen* subrotundum depressum, 2valve, iloculare, ispermum.
- MUTUCHI. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala. *Car.* 2petala. *Germen* pedicellatum. *Legumen* rugosum, compressum, alatum, iloculare, ispermum.
- DEGUELIA. *Cal.* 2labiatus $\frac{1}{3}$. *Cor.* 5petala : vexillo 2petalo. *Legumen* globosum, iloculare, ispermum.
- ACUROA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala : petalis 2 inferioribus conniventibus. *Germen* pedicellatum. *Legumen* subrotundum, iloculare : ispermum.
- PARIVOA. *Petalum* 1 tubi modo convolutum.
861. AMORPHA. *Alæ* Carinaque 0.
- TETRAMNUS. *Carina* minima, calice recondita. *Stamina* alterna 5 sterilia. *Stigma* sessile, capitatum.
295. EBENUS. *Alæ* 0. *Legum.* ispermum.
855. ERYTHRINA. *Alæ* carinaque brevissimæ. *Cal.* poro mellifero.
1136. ABRUS. *Filamenta* 9 basi infima connexa latere superiori distincta. *Sem.* sphærica.
858. SPARTIUM. *Filamenta* adhærentia germini. *Stigma* adnatum villosum.
859. GENISTA. *Pistillum* deprimens carinam. *Stigma* involutum.
865. LUPINUS. *Antheræ* alternæ rotundæ oblongæque. *Legumen* coriaceum.
864. ANTHYLLIS. *Cal.* turgidus, includens legumen.
856. PISCIDIA. *Legumen* alis 4 longitudinalibus.
857. BORBONIA. *Legumen* mucronatum. *Stigma* emarginatum.

831. ULEX. *Cal. 2phyllus. Legumen vix calice longius.*
 876. ARACHIS. *Cor. resupinata. Legumen coriaceum.*
 860. ASPALATHUS. *Legumen mucum, ovatum, subdispermum.*
 863. ONONIS. *Vexillum striatum. Legumen rhombeum, sessile.*
 862. CROTALARIA. *Legumen pedicellatum, turgidum.*
 VATAIRIA. *Legumen subrotundum, compressum, hinc rugosum, marginibus membranaceis exaratum,iloculare, ispermum.*

**** stigmatē pubescente (nec priorum sequentiumve notæ.)**

880. COLUTEA. *Legumen inflatum, supra basin dehiscens.*
 866. PHASEOLUS. *Carina stilusque spirales.*
 867. DOLICHOS. *Vexillum bati callis 2.*
 871. OROBUS. *Stilus linearis, teretiusculus, supra villosus.*
 870. PISUM. *Stilus supra carinatus villosusque.*
 872. LATHYRUS. *Stilus supra planus villosusque.*
 873. VICIA. *Stilus tub stigmatē barbatus.*

***** legumine subbiloculari (nec priorum sequentiumve notæ.)**

892. ASIRAGALUS. *Legumen biloculare, rotundatum.*
 893. BISERRULA. *Legumen biloculare, planum, dentatum.*
 891. PHACA. *Legumen semibiloculare.*

****** legumine submonospermo (nec priorum sequentiumve notæ.)**

894. PSORALEA. *Cal. punctis glandulosis.*
 DIPHYSA. *Legumen iloculare, polyspermum, utrinque vesica membranacea inflata longitudinaliter aucta.*
 896. TRIFOLIUM. *Flores (æpius) capitati. Legumen calice longius, 1-2spermum.*
 882. GLYCYRRHIZA. *Cal. 2labiatus: labio superiori 3fido.*

******* legumine subarticulato.**

883. ÆSCHYNOMENE. *Cal. 2labiatus. Legumen articulis ispermis.*
 STILOSA. *Cal. tubulosus, longissimus, corallifer. Germen infra corollam. Legumen articulis 2, hamatum.*
 887. HEDYSARUM. *Carina obtusissima. Legumen articulis subrotundis, compressis.*
 883. CORONILLA. *Legumen isthmis interceptum, rectum.*
 884. ORNITHOPUS. *Legumen articulatum, arcuatum.*
 886. SCORPIURUS. *Legumen isthmis interceptum, teretiusculum, involutum.*

- PETAGNANA. *Legumen articulis distinctis ispermis stilo connexis.*
885. HIPPOCREPIS. *Legumen compresso-membranaceum : altera futura sinubus ad medium excisa.*
899. MEDICAGO. *Pisillum carinam deflectens. Legumen spirale , membranaceo-compressum.*
- ***** *legumine uniloculari polysperma (nec priorum sequentiumve notæ.)*
898. TRIGONELLA. *Vexillum alæque patula, quasi 3petala. Carina minuta.*
868. GLYCINE.
CYLISTA. *Carina vexillum reflectens. Vexillum basi utrinque lobulo auctum. Carina basi & apice fissa.*
869. CLITORIA. *Vexillum amplum alas obtegens. Corolla resupinata.*
879. ROBINIA. *Vexillum reflexo-patens, subrotundum.*
889. INDIGOFERA. *Carina utrinque denticulo.*
875. CICER. *Calicis lacinia 4 superiores vexillo incurvantes.*
874. ERVUM. *Calix 5partitus subæqualis, longitudine fere corollæ.*
1319. LIBARIA. *Calicis lacinia infima elongata. Alæ inferius 2lobæ.*
877. CYTISUS. *Calix 2labiatus. Legumen pedicellatum.*
1417. MULLERA. *Pericarpium elongatum, carnosum, moniliforme : globulis ispermis.*
890. GALEGA.
FALCATA. *Legumen lineare striis oblique transversis. Legumen falcatum, compressum, utrinque acuminatum.*
897. LOTUS. *Legumen teres, fæctum seminibus cylindricis.*
878. GEOFFROYA. *Drupa nucleo ligneo.*

P E N T A N D R I A.

850. MONNIERIA. *Cal.* 5 partitus : lacinia superiori longa. *Cor.* ringens. *Filamenta* 2 : superius antheris connatis 2 ; inferius 3. *Capsulæ* 5 ispermæ.

trifolia. F. MONNIERIA. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 730. t. 293.

H E X A N D R I A.

1267. SARACA. *Cal.* 0. *Cor.* infundibuliformis 4fida. *Filamenta* 3 utrinque ad faucem. *Legumen* pedicellatum.

indica. I. SARACA. *Mant.* p. 98. *Burm. ind.* t. 25. f. 2.

849. FUMARIA. *Cal.* 2phyllus. *Cor.* ringens. *Filamenta* 2 membranacea : singula antheris 3. *Caps.* 1locularis, isperma.

*corollis bicalcaratis.

- Cuculla- 1. F. scapo nudo. *Mant.* p. 437. *Pluckn. alm.* t. 90. f. 3.
ria.
spectabi- 2. F. floribus posterius bilobis, caule folioso. *Amœn. acad.*
lis. 7. t. 7.
fungosa. 18. F. floribus basi bigibbis, capsulis linearibus ancipitibus
corolla fungoso-inflata testis, foliis scandentibus. *Ait.*
hort. Kew. 3. p. 1.

** corollis unicalcaratis.

- nobilis. 3. F. caulibus simplicibus bracteis flore brevioribus indivisis.
Jacq. h. Vind. 2. t. 116. *Gaertn. de fr. & sem. pl.*
cent. 7. t. 115. f. 2.
interme- 19. F. radice bulbosa, caulibus simplicissimis, bracteis
dia. subrotundis indivisis. *Ehrh. Beytr.* 6. p. 146.

- bulbosa. 4. *F. radice bulbosa, caule simplici, bracteis ovato-lanceolatis integerrimis flore brevioribus. Flor. dan. t. 605. β) Knorr del. hort. 1. t. H. 9.*
- minor. 5. *F. radice bulbosa solida, caule simplici, bracteis pinnatis longitudine florum.*
- Schangi- 6. *F. radice tuberosa, caule simplici folioso, bracteis flore ni. dimidio brevioribus. Pallas ad. Petrop. ad 1779. 2. p. 267. t. 14. f. 1-3.*
- semper- 7. *F. leguminibus linearibus paniculatis, caule erecto. virens. Mill. h. angl. t. 78. Siliqua receptaculo fenestrato.*
- acaulis. 17. *F. scapis nudis longitudine foliorum, foliis pinnatis : pinnis tritobis. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 203.*
- lutea. 8. *F. leguminibus teretibus, caulibus diffusis: angulis obtusis. Mant. p. 258. Mill. h. angl. t. 136. f. 1. Siliqua longa : receptaculo cum valvis infra coalito.*
- fibirica. 9. *F. leguminibus ovalibus, caulibus patulis, foliolis oblongis. Suppl. p. 314. Ann. rar. t. 20.*
- capnoi- 10. *F. leguminibus linearibus tetragonis, caulibus diffusis. des. acutangulis. Kniph. bot. orig. cent. 11. n. 46. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 3.*
- ennea- 11. *F. foliis triternatis : foliolis cordatis. Bocc. mus. 2. phylla. t. 73.*
- officina- 12. *F. leguminibus monospermis racemosis, caule diffuso. lis. Zorn pl. off. ic. t. 14.*
- capreo- 13. *F. leguminibus monospermis racemosis, foliis scandentibus subcirrhosis. Flor. dan. t. 340. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 2.*
- spicata. 14. *F. leguminibus monospermis spicatis, caule erecto, foliolis filiformibus. β) Moris. hist. pl. 2. t. 12. f. 13.*
- clavicu- 15. *F. leguminibus linearibus, foliis cirrhiferis. Moris. hist. lata. pl. 2. t. 12. f. 3.*
- vesica- 16. *F. leguminibus globosis acutis inflatis, foliis cirrhosis. ria. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 1. Pluckn. alm. t. 335. f. 3. Capsul. duplicata : seminibus iatis nidulantibus.*

OCTANDRIA.

851. POLYGALA. *Cal.* 5phyllus : foliolis 2 majoribus alæformibus, ante maturitatem feminis coloratis. *Capsula* obcordata, 2locularis. *Semina* foliaria.

* *appendice florum penicilliformi, cristatæ.*

- aspalatha. 1. *P. floribus capitatis, caulibus simplicissimis, foliis setaceis sparsis. Mant. p. 99.*
- brasiliensis. 2. *P. floribus subspicatis, caulibus simplicissimis, foliis lanceolatis sparsis. Mant. p. 99.*
- incarnata. 3. *P. floribus spicatis, caule herbaceo ramoso erecto, foliis alternis subulatis. Pluckn. mant. t. 438. f. 5.*
- trichosperma. 4. *P. floribus spicatis, caulibus virgatis striatis, foliis linearibus. Mant. p. 259. Jacq. obs. bot. 3. t. 67.*
- amara. 5. *P. floribus racemosis, caulibus erectis inflexis, foliis radicalibus obovatis majoribus. Jacq. flor. austr. 5. t. 412.*
- vulgaris. 6. *P. floribus racemosis, caulibus herbaceis simplicibus procumbentibus, foliis lineari-lanceolatis. Flor. dan. t. 516.*
- major. 7. *P. floribus racemosis, caulibus herbaceis simplicibus subrectis, foliis lineari-lanceolatis. Jacq. flor. austr. 5. t. 413.*
- monspe-liensis. 8. *P. floribus racemosis, caule erecto, foliis lanceolato-linearibus acutis; an mera vulgaris varietas?*
- bracteolata. 9. *P. floribus racemosis: bracteis triphyllis, foliis lineari-lanceolatis, caule fruticoso. Buxb. cent. 3. t. 71.*
- paniculata. 10. *P. racemis nudis, caulibus herbaceis erectis superne racemosis, foliis linearibus. Swarts observ. bot. t. 6. f. 2.*
- sibirica. 11. *P. racemo laterali nudo, caulibus herbaceis, foliis lanceolatis. Gmel. flor. sibir. 4. t. 32.*
- spinosa. 12. *P. floribus lateralibus, caule spinoso fruticoso, foliis ovalibus mucronatis. Mant. p. 437.*
- teretifolia. 13. *P. floribus lateralibus, caule fruticoso ramoso, foliis filiformibus falcatis. Suppl. p. 316.*
- umbellata. 14. *P. floribus subumbellatis, foliis linearibus subciliatis. Mant. p. 259. Barm. afr. t. 73. f. 5.*

- myrtifo-15. *P. floribus carina lunulata, caule fruticoso, foliis lævibus*
lia. oblongis obtusis. *Mill. illustr. ic.*
- viola- 42. *P. spicis terminalibus, foliis lanceolatis hirsutis. Aubl.*
cea. *pl. guj. 2. p. 735. t. 294.*
- Timutu. 43. *P. spica terminali, foliis lanceolatis: inferioribus ternis*
verricillatis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 737. t. 295.*
- tincto- 44. *P. villosa, bracteis triphyllis, foliis obovatis, caule fruti-*
ria. cofo. *Vahl symb. bot. 1. p. 5.*
- oppositi-16. *P. caule fruticoso, foliis oppositis ovatis acutis. Mant.*
folia. *p. 259.*
- ** *florum appendice nulla, Imberbes.*
† caule arboreo.
- Penæa. 17. *P. floribus lateralibus solitariis, foliis obtusis petiolatis.*
Plum. ic. 214. f. 1.
- diversi- 18. *P. floribus axillaribus confertis, foliis senioribus oblongo-*
folia. ovatis: recentibus subovatis. *Brown. jam. t. 5. f. 3.*
- Heiste- 19. *P. caule arborecente, floribus lateralibus, floribus tri-*
ria. quetris mucronato-spinosis. *Pluckn. alm. t. 229. f. 5.*
- †† *caule fruticoso.*
- theezans. 20. *P. pedunculis unifloris, foliis alternis lanceolatis. Mant.*
p. 260. Burm. zeyl. t. 85.
- triner- 21. *P. pedunculis unifloris, caule angulato, foliis alternis*
via. cordatis cuspidatis trinerviis. *Suppl. p. 315.*
- micro- 22. *P. floribus racemosis, foliis minutissimis ellipticis.*
phylla.
- æstuans. 23. *P. floribus racemosis, foliis lanceolatis petiolatis. Suppl.*
p. 315.
- Chamæ- 24. *P. floribus sparsis: carinæ apice subrotundo, foliis lan-*
buxus. ceolatis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 233.*
- alopecu- 25. *P. floribus sessilibus, floribus confertis ovatis acutis cari-*
roides. natis pilosis. *Mant. p. 260.*
- mixta. 26. *P. floribus sessilibus, foliis teretibus mucronatis confer-*
tissimis. *Suppl. p. 316.*
- squarro- 27. *P. foliis aggregatis lanceolatis patulis. Suppl. p. 315.*
fa.
- ††† *caule suffruticoso.*
- sinensis. 28. *P. floribus spicatis axillaribus, foliis ovalibus*

- stipulacea. 29. *P. floribus lateralibus, foliis ternis linearibus acutis.*
Mant. p. 260. Seb. mus. 2. t. 62. f. 2.
 † † † † caule herbaceo.
 † simplicissimo.
- Senega. 30. *P. floribus spicatis, caule erecto, foliis lato-lanceolatis.*
Amœn. acad. 2. t. 2.
- lutea. 31. *P. floribus oblongo-capitatis, caule erecto, foliis lanceolatis acutis.* *Pluckn. amalth. t. 438. f. 6.*
- viridescens. 32. *P. floribus globofo-capitatis, caule erecto, foliis lanceolatis obtusiusculis.*
- triflora. 33. *P. pedunculis subtrifloris, caule erecto, foliis linearibus alternis.*
- grandiflora. 39. *P. caule subsimplici, foliis confertis ovato-lanceolatis.*
Walt. flor. carol. p. 179.
 † † caule ramoso.
- polygama. 40. *P. spicarum terminalium floribus corollatis, reliquarum apetalis.* *Walt. flor. carol. p. 179.*
- cymosa. 41. *P. caule subramoso, cymis terminalibus, foliis subulatis.* *Walt. flor. carol. p. 179.*
- glaucoides. 34. *P. pedunculis multifloris lateralibus, caulibus diffusis, foliis acutis.*
- ciliata. 35. *P. caule erecto, capsulis ciliato-dentatis.*
- sanguinea. 36. *P. pedunculis squarrosis, caule erecto.* *Pluckn. mant. p. 437. f. 5.*
- verticillata. 37. *P. floribus spatio remotis, foliis linearibus verticillatis.*
Pluckn. mant. t. 438. f. 4.
- cruciata. 38. *P. foliis quaternis.*

852. SECURIDACA. *Cal. 3phyllus. Cor. papilionacea: vexillo 2phyлло intra alas. Legumen ovatum, 1loculare, 1spermum, desinens in alam ligulatam.*

erecta. 1. *S. caule erecto.* *Jacq. stirp. amer, pict. t. 261. f. 56.*

1084 DIADELPHIA OCTANDRIA. Dalbergia.

scandens. 2. S. caule scandente, foliis oblongis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 186.

virgata. 3. S. caule scandente : ramis virgatis, foliis subrotundis. Plum. ic. 144. f. 1.

1416. DALBERGIA. Filamenta 2, apice 4fidus.
Fructus pedicellatus, non
dehiscens, leguminosus,
membranaceo-compressus.

Lanceo- 1. D. foliis pinnatis subtus pilosis : pinnis ellipticis, fructi-
laria. tibus lanceolatis. Suppl. p. 316.

Moneta- 2. D. foliis ternatis glabris : foliolis ovatis, fructibus ovalibus
ria. aveniis. Suppl. p. 317.

CUMARUNA. Cal. turbinatus, 3partitus $\frac{1}{2}$. Petala
5, quorum 2 inferiora. Legumen
iloculare, ispermum.

odorata. 1. CUMARUNA. Aubl. pl. guj. 2. p. 740. t. 296.

D E C A N D R I A.

853. NISSOLIA. Cal. 5dentatus. Legumen articu-
latum ispermum, desinens
in alam ligulatam.

arborea. 1. N. caule arboreo erecto. Jacq. stirp. amer. pict. t. 261.
f. 60.

fruticosa. 2. N. caule fruticoso volubili. Jacq. h. Vind. 2. t. 167.
Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 145. f. 5.

TARALEA. Cal. 5partitus $\frac{2}{3}$. Cor. 5petala : petalis
2 inferioribus. Germen pedicella-
tum. Legumen iloculare, 2valve,
ispermum.

oppositi- 1. TARALEA. Aubl. pl. guj. 2. p. 745. t. 298. an
folia, distincti generis?

MUTUCHI. *Cal.* 5 dentatus. *Cor.* 5 petala : carina 2 petala. *Germen* pedicellatum. *Legumen* alatum, non dehiscens, 1loculare, 1spermum.

fruticosa. I. **MUTUCHI.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 748. t. 299.*

DEGUELIA. *Cal.* 2 labiatus $\frac{1}{2}$. *Cor.* 5 petala : petalis 2 inferioribus. *Legumen* globosum, 1loculare, 1spermum.

scandens. I. **DEGUELIA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 750. t. 300.*

ACUROA. *Cal.* 5 dentatus. *Petala* 5, quorum 2 inferiora. *Legumen* subrotundum, coriaceum, non dehiscens, 1loculare, 1spermum.

violacea. I. **ACUROA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 753. t. 301.*

VATAIREA. *Cal.* --- *Cor.* --- *Legumen* subrotundum coriaceum, compressum, non dehiscens, margine membranaceum, uno latere rugosum, 1loculare, 1spermum.

guyanensis. I. **VATAIREA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 755. t. 302.*

PARIVOA. *Cal.* 3-4 partitus. *Petal.* 1. convolutum margine undulatum. *Germen* pedicellatum. *Stilus* longissimus. *Legumen* oblongum, lignosum, 2 valve, 1loculare, 1spermum.

grandiflora. I. **P.** foliis trijugis glabris. *Aubl. pl. guj. 2. p. 737. t. 303.*

tomentosa. 2. **P.** foliis tomentosis ternis quinisque. *Aubl. pl. guj. 2. p. 739. t. 304.*

GALEDUPA. *Cal.* cyathiformis, oblique truncatus integer. *Petala* unguiculata. *Legumen* ellipticum, subfalcatum planum, acuminatum. *Sem.* 1-2 compressa, reniformia.

Pungam. I. **GALEDUPA.** *Rumpf herb. amb. 2. t. 13.*

ANDIRA. *Cal.* urceolatus subinteger, aut 5 dentatus. *Car.* 2 petala. *Legumen* carnosum, punctatum ovoideum hinc falcatum, ispermum.

Pisonis. I. **ANDIRA.** *Jussieu gen. plant. p. 363. An congener Vourcopoa. Auhl. pl. guj. t. 373 ?*

1286. ABRUS. *Cal.* obsolete 4 lobus: lobo superiori latiori. *Filamenta* 9, basi infima connata, dorso hiantia. *Stigma* capitatum. *Semina* subglobosa.

precat- I. **ABRUS.** *Sp. pl. p. 1025. Glycina. Abrus Rheede h. mar-
rius. lab. 8. t. 39. Gaertn. de fr & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 9.*

854. PTEROCARPUS. *Cal.* 5 dentatus. *Capsf.* falcata, foliacea, varicosa. *Sem.* aliquot solitaria.

Draco. I. **Pt.** foliis pinnatis, caule arboreo inermi. *Jacq. stirp. amer. t. 264. f. 91. Plum. ic. 246. f. 1. 2. an idem cum Mutuchi ?*

lunatus. 2. **Pt.** foliis pinnatis, spinis stipularibus, fructibus lunatis caule fruticoso. *Suppl. p. 317.*

santali- 3. **Pt.** foliis ternatis subrotundis retusis glaberrimis, petalis
nus. crenatis undulatis. *Suppl. p. 318.*

Ecasta- 4. **Pt.** foliis simplicibus ovaris acuminatis subtus sericeis.
phyllum. *Syst. nat. XII. 3. p. 493. Hedysarum Ecastaphyllum. Brown. jam. t. 32. f. 1.*

- buxifolius. 5. Pt. foliis simplicibus aggregatis obovatis aveniis. *Plum. ic. t. 246. f. 1. nonne idem cum Amerimno Ebena?*
- hemipterus. 6. Pt. capsula hinc futura tumida notata, inde in alam membranaceam extenuata. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 156. f. 2.*
- antherus. 7. Pt. capsula subcochleata nuda. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 156. f. 2. an hujus generis?*

AMERIMNON. *Cal.* 2labiatus. *Legumen* compresso-foliaceum, 2valve, dehiscens. *Sem.* aliquot solitaria.

- Brownei. 1. A. inerme, foliis petiolatis alternis subcordato-ovatis; racemis compositis axillaribus lateralibusque, *Jacq. stirp. amer. t. 180. f. 58.*
- Ebenus. 2. A. spinosum, foliis subsessilibus aggregatis obovato-oblongis, pedunculis bifloris. *Syst. nat. XII. 3. p. 476. Aspalathus Ebenus. Sloan. hist. jam. 2. t. 175. f. 1.*

855. ERYTHRINA. *Cal.* integer. *Cor.* vexillum longissimum, lanceolatum.

- herbacea. 1. E. foliis ternatis, caulibus simplicissimis fruticoso-annuis. *Mant. p. 438. Trew. Ehret. t. 58.*
- carnea. 2. E. foliis ternatis glabris, caule arboreo aculeato, calicibus campanulatis truncatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 8.*
- Corallo-dendrum. 3. E. foliis ternatis inermibus, caule arboreo aculeato, calicibus truncatis quinqueidentatis. *Commel. hort. Amst. 1. t. 108. β) Erythrina orientalis. Murray comm. Goett. 1777. t. 1.*
- picta. 4. E. foliis ternatis aculeatis, caule arboreo aculeato. *Rumpf. amb. 2. t. 77. Bruce trav. in Eg. Ar. Ab. and Nub. 5. app. p. 65. ic?*
- Cristagal-li. 5. E. foliis ternatis: petiolis subaculeatis glandulosis, caule arboreo inermi. *Mant. p. 99. Jacq. obs. bot. 3. t. 51.*
- planifolia. 6. E. foliis simplicibus oblongis. *Plum. ic. 102. f. 1.*

856. PISCIDIA. *Stigma* acutum. *Legumen* 4-farium
 alatum.

Erythrina. 1. *P. foliolis ovatis. Sloan. hist. jam. 2. t. 176. f. 45.*
 carthage- 2. *P. foliolis obovatis. Pluckn. alm. t. 214. f. 4. an varietas*
 nenfis. *Erythrinae?*

857. BORBONIA. *Cal.* acuminato-spinosus. *Stigma*
 emarginatum. *Legumen*
 mucronatum.

ericifolia. 1. *B. foliis sublinearibus acutis villosis, capitulis terminalibus*
laevigata. 2. B. foliis lanceolatis enerviis glabris, involucris calicibus
que hirtis. Mant. p. 100.
 trinervia. 3. *B. foliis lanceolatis trinerviis integerrimis. Pluckn. alm.*
t. 297. f. 4.
 lanceola- 4. *B. foliis lanceolatis multinerviis integerrimis. Pluckn.*
 ta. *alm. t. 297. f. 3.*
 cordata. 5. *B. foliis cordatis multinerviis integerrimis. Mant. p. 488.*
Seb. mus. 1. t. 24. f. 3.
 crenata. 6. *B. foliis cordatis multinerviis denticulatis. Breyn. cent. t. 23.*

858. SPARTIUM. *Cal.* deorsum productus, 2-lb-
 biatus. *Filamenta* germini ad-
 hærentia. *Stigma* longitu-
 dinale, supra villosum.

* *foliis nullis.*

aphyllon. 1. *Sp. ramis virgatis alternis: senioribus angulatis elevat-*
topunctatis, floribus terminalibus alternis. Suppl.
p. 320. Pall. it. 3. p. 742. t. V. f. 3. a. b.

** *foliis simplicibus.*

contami- 2. *Sp. ramis teretibus, foliis alternis filiformibus basi con-*
 natum. *taminatis. Mant. p. 268.*
 sepiarium. 3. *Sp. ramis scabris, foliis superioribus confertis filiformibus*
Pet. gaz. t. 83. f. 3.

- juaceum. 4. Sp. ramis oppositis teretibus apice floriferis, foliis lanceolatis. *Regn. bot. t. 220. Legumen nodosum.*
- mono-
spermum. 5. Sp. ramis striatis, racemis lateralibus, foliis lanceolatis.
- Sphæro-
carpon. 6. Sp. ramis teretibus, foliis lanceolatis sessilibus subtus pubescentibus. *Munt. p. 571. Renealm. sp. t. 33.*
- purgans. 7. Sp. ramis teretibus striatis, foliis lanceolatis subsessilibus, pubescentibus. *Sp. pl. p. 999. Génista purgans. Bul- liard herb. Franc. t. 145.*
- Scorpius. 8. Sp. ramis spinosis patentibus, foliis ovatis.
- ferox. 9. Sp. ramis spinosis striatis, foliis sparsis sessilibus, racemis foliosis lateralibus. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 206.*

* * * foliis ternatis.

- angula-
tum. 10. Sp. foliis simplicibus ternatisque, ramis sexangularibus apice floriferis.
- scopa-
rium. 11. Sp. foliis ternatis simplicibusque, ramis inermibus angu- latis. *Flor. dan. t. 313. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 153. f. 4.*
- supranu-
bium. 12. Sp. floribus axillaribus pluribus pedunculatis, ramis virgatis sulcatis incanis, leguminibus glabris. *Suppl. p. 319.*
- complica-
tum. 13. Sp. foliolis conduplicatis, caulibus inermibus prostratis glabris, leguminibus scabris. *Pluckn. alm. t. 86. f. 1.*
- radiatum. 14. Sp. foliis linearibus subverticillatis: petiolis persistenti- bus, ramis oppositis tetragonis apice umbelliferis. *Mill. h. angl. t. 259. f. 1.*
- cytisoï-
des. 15. Sp. foliis linearibus integerrimis petiolatis, ramis tere- tibus, racemis terminalibus. *Suppl. p. 320. Comme! h. amst. 2. t. 107.*
- sericeum. 16. Sp. inerme sericeum, foliis linearibus, racemis termina- libus, ramis angulatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 12.*
- spinosum. 17. Sp. ramis angulatis spinosis.
- villosum. 18. Sp. ramis spinosis, calicibus leguminibusque villosis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 207.*
- horridum. 19. Sp. foliis complicatis sericeis, ramulis teretibus spinosis oppositis. *Vahl symb. bot. 1. p. 51.*

859. GENISTA. *Cal.* 2labiatus $\frac{2}{3}$. *Vexillum* oblongum, a pistillo staminibusque deorsum reflexum. *Legumen* æquale.

* *Inermes.*

† *foliis ternatis.*

- canariensis. 1. *G.* foliis utrinque pubescentibus, ramis angulatis. *Seb. mus.* 2. t. 4. f. 6. 7.
- candicans. 2. *G.* foliis subtus villosis, pedunculis lateralibus subquaquefloris foliatis, leguminibus hirsutis alatis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 9. t. 151. f. 6.
- linifolia. 3. *G.* foliis sessilibus linearibus subtus sericeis.
- pendulina. 4. *G.* foliis ternatis simplicibusque obovatis, ramis virgatis striatis patentibus, floribus lateralibus geminis subpediculis. *la Mark dict. bot.* n. 24.

† † *foliis simplicibus.*

- sagittalis. 5. *G.* ramis ancipitibus membranaceis articulatis, foliis ovato-lanceolatis. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 209. *an cum tota inermium tribu spartiis adscribenda?*
- tridentata. 6. *G.* ramis triquetris membranaceis subarticulatis, foliis tricuspidatis.
- tinctoria. 7. *G.* ramis striatis teretibus erectis, foliis lanceolatis glabris. *Flor. dan.* t. 526. *Legumen cylindricum.*
- sericea. 8. *G.* ramis striatis teretibus erectis, foliis lanceolatis subtus sericeo-villosis. *Wulf. ap. Jacq. coll.* 2. p. 167.
- sibirica. 9. *G.* ramis æqualibus teretibus erectis, foliis lanceolatis glabris. *Mant.* p. 571. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 190. *Legumen cylindricum.*
- florida. 10. *G.* ramis striatis teretibus, foliis lanceolatis sericeis, racemis secundis.
- pilosa. 11. *G.* caule tuberculato decumbente, foliis lanceolatis obtusis. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 208.
- humifusa. 12. *G.* ramis prostratis striatis villosis, foliis lanceolatis ciliatis. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* 2. t. 69.

* * *Spinoza.*

* * *Spinosa*.

- anglica. 13. *G. spinosissima* glabra, foliis lanceolatis, spinis simplicibus compositisque. *Flor. dan. t. 619*.
- germanica. 14. *G. spinosissima* hirsuta, foliis ovato-lanceolatis, spinis compositis & decompositis. *Tabern. Kraeuterb. p. 1102*.
- hispanica. 15. *G. spinis decompositis*, ramis floriferis inermibus, foliis linearibus pilosis.
- hirsuta. 18. *G. spinis ternatis decussatis*, foliis simplicibus lanceolatis, spicis terminalibus hirsutis. *Valh symb. bot. 1. p. 51*.
- lusitanica. 16. *G. caule aphylo*, spinis decussatis.
- aspalathoides. 17. *G. foliis lineari-lanceolatis subsericeis*, ramis striatis tuberculatis apice spinosis, floribus axillaribus. *la Mark dict. bot. n. 15*.

860. ASPALATHUS. *Cal.* 5fidus: lacinia superiore majore. *Legumen* ovatum, muticum, subdispermum.

* *foliis fascicularis*.

- spinosa. 1. *A. foliis linearibus nudis spinam gemmaceam circumstantibus*. *Pluckn. phyt. 297. f. 6. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 144. f. 4*.
- capitata. 2. *A. foliis linearibus acutis*, floribus capitatis, bracteis nudis. *Seb. mus. 1. t. 23. f. 6*.
- glomerata. 3. *A. foliis linearibus acutis villosis incurvatis*, floribus capitatis, calicis lacinii ovatis, corollis glabris. *Suppl. p. 321*.
- ericifolia. 4. *A. foliis linearibus inermibus hirsutis*, floribus alternis, calicibus linearibus. *Pluckn. mant. t. 413. f. 6*.
- uniflora. 5. *A. foliis linearibus inermibus glabris*: stipulis acutis persistentibus, floribus solitariis: calicem lacinii cymbiformibus. *Pluckn. mant. t. 414. f. 7*.
- nigra. 6. *A. foliis linearibus obrutiusculis*, floribus capitato-spicatis pubescentibus. *Mant. p. 262*.
- galioides. 7. *A. foliis linearibus laxibus*, pedunculis bifloris elongatis apice foliosis. *Mant. p. 260*.

- verrucosa. 8. *A. foliis filiformibus, gemmis verrucosis tomentosis nudis.*
Hystrix. 9. *A. foliis filiformibus rigidis spinosis sericeis, floribus lateralibus sessilibus solitariis: corollis villosis. Suppl. p. 322.*
- genifoi- 10. *A. foliis filiformibus lævibus, calicibus subracemosis pendul- des. dulis, corollisque glabris. Mant. p. 261.*
- gilliaris. 11. *A. foliis filiformibus scabris, floribus terminalibus sessilibus: vexillis pubescentibus. Mant. p. 262.*
- carnosa. 12. *A. foliis teretiusculis obtusis, calicibus subpubescentibus acutis, corollis glabris. Mant. p. 261.*
- araneosa. 13. *A. foliis setaceis inermibus hispidis, floribus capitatis. Seb. mus. 1. t. 23. f. 6.*
- asparagoides. 14. *A. foliis setaceis pilosiusculis, calicibus foliiformibus longitudine corollæ solitariis. Suppl. p. 321.*
- canescens. 15. *A. foliis subulatis tomentoso-sericeis, floribus lateralibus: vexillis pubescentibus. Mant. p. 262.*
- peduncu- 16. *A. foliis subulatis glabris, pedunculis filiformibus duplo lata. brevioribus. Herit. fert. angl. p. 21. t. 26.*
- retroflexa. 17. *A. foliis subulatis glabris minimis, ramis filiformibus patentissimis, floribus solitariis terminalibus.*
- thymifolia. 18. *A. foliis subulatis inermibus glabris brevissimis; floribus alternis. Pluckn. mant. t. 413. f. 1.*
- albens. 19. *A. foliis subulatis sericeis apice patulis, fasciculis floribus sparsis. Mant. p. 261.*
- chenopoda. 20. *A. foliis subulatis mucronatis hirtis, floribus capitatis hirsutissimis. Seb. mus. 1. t. 23. f. 4.*
- astroites. 21. *A. foliis subulatis mucronatis glabris, canle villosis, floribus sparsis. Seb. mus. 1. t. 24. f. 6,*
- sericea. 22. *A. foliis lanceolatis sericeis, pedunculis terminalibus bifloris, vexillo nudiusculo. Suppl. p. 321.*
- heterophylla. 23. *A. foliis ramorum fasciculatis; ramulorum ternatis linearibus hirtis, spicis terminalibus: calice corollaque villosis. Suppl. p. 321.*

* * *foliis quinis quinatisve.*

quinque- 24. *A. foliis quinis sessilibus, pedunculis spicatis. Pluckn. folia. mant. t. 273. f. 4.*

pinnata. 25. *A. foliis pinnato-quinatis obcordatis, pedunculis capitatis.*

- indica.* 26. *A. foliis quinatis sessilibus, pedunculis unifloris. Rheed. h. malab. 9. t. 37.*
**** foliis trinis, ternis, ternatisve.*
- candicans.* 27. *A. foliis trinis fasciculatisque filiformibus sericeis, floribus sublateralibus: vexillis nullis. Att. hort. Kew. 3. p. 17.*
- eretica.* 28. *A. foliis trinis cuneiformibus glabris: lateralibus brevioribus, stipulis obsoletis, floribus congestis. Zanon hist. t. 39.*
- tridentata.* 29. *A. foliis trinis lanceolatis glabris: stipulis tridentatis mucronatis, floribus capitatis.*
- anthyphylloides.* 30. *A. foliis trinis lanceolatis æqualibus subpubescentibus: stipulis nullis, capitulis terminalibus.*
- callosa.* 31. *A. foliis trinis subulatis æqualibus: stipulis subrotundis callosis, floribus spicatis glabris. Plüchn. mant. t. 345. f. 4.*
- argentea.* 32. *A. foliis trinis linearibus sericeis: stipulis simplicibus mucronatis, floribus sparsis tomentosis.*
- laxata.* 33. *A. foliis ternis linearibus villosis, floribus fasciculatis quinis, calicibus lanatis, caulibus prostratis teretibus. Mant. p. 263.*
- pilosa.* 34. *A. foliis ternis linearibus villosis, capitulis terminalibus pilosissimis, corollis pubescentibus. Mant. p. 263.*
- mucronata.* 35. *A. foliis ternis lævibus, ramis acuminatis, floribus racemosis. Suppl. p. 320.*
- orientalis.* 36. *A. foliis ternatis lanceolatis pubescentibus, floribus fasciculatis quinis, calicibus pubescentibus, caulibus erectis angulatis. Mant. p. 263.*

881. ULEX. *Cal. 2phyllus. Legumen vix calice longius.*

- europæus.* 1. *U. foliis villosis acutis, spinis sparsis. Flors dan. t. 608 Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 7.*
- capensis.* 2. *U. foliis solitariis obtusis, spinis simplicibus terminalibus. Petz. gaz. t. 83. f. 9.*

861. AMORPHA. *Corollæ vexillum ovatum, concavum. Alæ o. Carina o.*

- cuticosa.* 1. AMORPHA. *du Hamel. arbr. 1. t. 46. Gaertn de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 144. f. 5. Mill. h. angl. t. 27.*
A a a a 2

TETRAMNUS. *Corollæ carina minima, calice recondita. Stamina alterna, 5sterialia. Stigma sessile, capitatum.*

- volubilis. 1. *T. foliis ovato-lanceolatis pubescentibus. Syst. nat. XII. 3. p. 482. Dolichos uncinatus. Plum. ic. 221.*
 uncinatus. 2. *T. foliis oblongis obtusis subtus sericeis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 105.*

862. CROTALARIA. *Filamenta connata cum fissura dorsali. Legumen turgidum, inflatum, pedicellatum, simplex.*

* *foliis simplicibus.*

- perforata. 1. *Cr. foliis perfoliatis cordatis denticulatis. Mant. p. 439.*
 perfoliata. 2. *Cr. foliis perfoliatis cordato-ovatis. Dill. h. Elth. t. 102. f. 122.*
 amplexicaulis. 3. *Cr. foliis caulinis amplexicaulibus cordatis alternis; floralibus oppositis reniformibus coloratis, floribus solitariis. Seb. mus. I. t. 24. f. 5.*
 sagittalis. 4. *Cr. foliis lanceolatis alternis stipulis decurrentibus, bifidis Pluckn. alm. t. 169. f. 6. β) Pluckn. alm. t. 277. f. 2.*
 juncea. 5. *Cr. foliis lanceolatis petiolato-sessilibus, caule striato. Mant. p. 439. Trew. Ehret. t. 47.*
 sessiliflora. 6. *Cr. foliis lanceolatis subsessilibus, floribus sessilibus lateralibus, caule æquali.*
 sericea. 7. *Cr. foliis lanceolatis acutis subtus sericeis, florum racemis elongatis. Koenig. apud Retz. obs. bot. 5. p. 26.*
 opposita. 8. *Cr. glabra exstipulata, foliis oblongis sessilibus, pedunculis axillaribus diphyllis. Suppl. p. 322. Syst. nat. XII. 3. p. 474. Spartium capense.*
 retusa. 9. *Cr. foliis oblongis cuneiformibus retusis. Rheed. h. malab. 9. t. 25. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 148. f. 2.*
 biflora. 10. *Cr. foliis obtusis, caulibus prostratis herbaceis, pedunculis bifloris. Mant. p. 516. 570. & f. 273. Astragalus biflorus. Burm. ind. t. 48. f. 2.*

- bifaria. 11. *Cr. pubescens* diffusa stipulata, foliis bifariis : inferioribus orbiculatis, superioribus oblongis, pedunculis unifloris. *Suppl. p. 322.*
- caerulea. 12. *Cr. foliis* ovatis basi attenuatis sessilibus subretusis : stipulis sulcatis amplexicaulibus, caule tetragono. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 98.*
- verrucosa. 13. *Cr. foliis* ovatis : stipulis lanatis declinatis, ramis tetragonis. *Burm. zeyl. t. 34.*
- triflora. 14. *Cr. foliis* ovatis sessilibus glabris, ramis angulatis, pedunculis ternis lateralibus unifloris. *Mant. p. 440.*
- imbricata. 15. *Cr. foliis* ovatis acutis villosis sessilibus, floribus subsessilibus. *Pluckn. mant. t. 383. f. 3.*
- guenensis. 16. *Cr. foliis* ovatis subpetiolatis : stipulis minutissimis.
- rotundifolia. 27. *Cr. foliis* rotundatis integris pilosis sparsis, caule subdecumbente. *Walt. flor. caral. p. 181. an cum sagittali distincti generis?*
- floribunda. 28. *Cr. foliis* cuneiformibus, ramis pubescentibus, leguminibus pedicellatis glabris rugosis compressis carinatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 19.*
- axillaris. 29. *Cr. foliis* ovato-ellipticis subtus pilosis, stipulis subulatis minutis, pedunculis axillaribus geminis unifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 20.*
- pallida. 30. *Cr. foliis* lanceolatis glabris, racemis terminalibus spiciformibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 20.*
- linifolia. 17. *Cr. hirsuta* exstipulata, foliis linearibus obtusis petiolatis, caule angulato, racemo terminali. *Suppl. p. 322. Rumpf. amb. 5. t. 96. f. 1.*

** *foliis compositis.*

† *ternatis.*

- heterophylla. 18. *Cr. foliis* ternatis ellipticis emarginatis : inferioribus simplicibus. *Suppl. p. 323.*
- capensis. 19. *Cr. foliis* obtusis : stipulis foliaceis, ramis incaniscis. *Suppl. p. 323. Jacq. h. Vind. 4. t. 64.*
- latifolia. 20. *Cr. foliis* oblongis glabris, floribus lateralibus subracemosis, leguminibus sessilibus. *Sloan. hist. jam. 2. t. 176. f. 1. 2.*
- microphylla. 31. *Cr. foliis* oblongis pedunculis lateralibus bifloris, caule filiformi decumbente. *Vahl symb. bot. 1. p. 322.*

- lunaris. 21. Cr. foliis ovatis acutis : stipulis femicordatis lunatis
laburni- 22. Cr. exstipulata, foliis ovatis acuminatis, legumi-
folia, nibus pedicellatis. *Burm. zeyl. t. 35.*
incana. 23. Cr. foliis ellipticis, stipulis subulatis, leguminibus
viloso-pubescentibus. *Mant. p. 440. Jacq. obs. bot. 4.
t. 82.*
cordifo- 24. Cr. foliis obcordatis mucronatis, floribus corymbosis,
lia. caule fruticoso. *Mant. p. 266.*
gujanen- 25. Cr. foliis oblongis, legumine quadrangulati. *Aubl.
fis. pl. guj. 2. p. 761. t. 305.*
†† foliis quinatis.
quinque- 26. Cr. *Rheede h. malab. 9. t. 28.*
folia.

ZORNIA. *Cal.* campanulatus 2labiatus $\frac{1}{3}$. *Cor.* infera. *Vexillum* cordatum, revolutum. *Antheræ* alternæ oblongæ, alternæ globosæ. *Legumen* articulatum, hispidum.

bracteata. 1. ZORNIA. *Walt. flor. carol. p. 181.*

863. **ONONIS.** *Cal.* 5partitus : laciniis linearibus. *Vexillum* striatum. *Filamenta* connata absque fissura. *Legumen* turgidum, sessile, simplex,iloculare.

* floribus subsessilibus.

- antiquo- 1. O. floribus solitariis foliolo majoribus, foliis infe-
rum. rioribus ternatis, ramis laviusculis spinosis.
spinosa. 2. O. floribus racemosis solitariis, foliis ternatis simpli-
cibusque, ramis spinosis. *Flor. dan. t. 783. Gaertn.
de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 154. f. 6.*
arvensis. 3. O. floribus racemosis geminatis, foliis ternatis : supe-
rioribus simplicibus, ramis inermitibus subvillosis. *Zorn.
pl. offic. ic. t. 132.*

- repens. 4. O. caulibus diffusis, ramis erectis, foliis superioribus simplicibus : stipulis ovatis. *Dill. h. Elch. t. 25. f. 28.*
- minutissima. 5. O. floribus lateralibus, foliis ternatis glabris : stipulis entiformibus, calicibus scariosis corolla longioribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 240.*
- mitissima. 6. O. floribus sessilibus spicatis : bracteis stipularibus ovatis ventricosis scariosis imbricatis. *Dill. h. Elch. t. 24. f. 27.*
- alopecuroides. 7. O. spicis foliosis, foliis simplicibus obtusis : stipulis dilatatis. *Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 75.*
- flava. 8. O. foliis ternatis subrotundis, stigmate lævi. *Forsk. flor. æg. arab. p. 130. an distincta hujus tribus species?*
- variegata. 9. O. stipulis bracteisque dentatis, foliis simplicibus striatis, floribus subpedunculatis. *Bocc. sic. t. 38. f. 3.*
- alba. 10. O. floribus racemosis, foliis simplicibus. *Peir. voy. en Barb. 2. p. 210.*

** floribus pedunculatis.

† pedunculo mucico.

‡ caule herbaceo.

- capensis. 11. O. racemis pedunculatis longis, foliis ternatis suborbiculatis.
- prostrata. 12. O. pedunculis unifloris longissimis, foliis ternatis acutis : stipulis subulatis, caulibus prostratis. *Mant. p. 266. Syst. nat. XII. 3. p. 504. Lotus prostratus.*
- reclinata. 13. O. pedunculis unifloris, foliis ternatis subrotundis crenatis, leguminibus cernuis.
- cuneata. 14. O. pedunculis unifloris, foliis ternis cuneatis : stipulis serratis, caulibus prostratis. *Mant. p. 267. Allion. flor. pedem. t. 10. f. 3.*
- geminata. 15. O. pedunculis bifloris lateralibus, foliis ternatis obovatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 23.*
- serrata. 16. O. floribus subsessilibus solitariis, foliis inferioribus ternatis serrato-dentatis cuneiformibus apice subtridentatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 130. an distincta species hujus tribus et cohortis?*
- hircina. 17. O. floribus geminis brevissime pedicellatis, foliis superioribus simplicibus : stipulis serratis, caulibus villosis viscidis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 93.*

- umbellata. 17. *O. pedunculis umbellatis, foliis ternatis emarginatis, caulibus prostratis. Mant. p. 266.*
- argentea. 18. *O. volubilis, pedunculis umbellatis, foliis ternatis: foliolis sessilibus argenteo-tomentosis. Suppl. p. 324.*
- involucrata. 19. *O. hirsuta prostrata, pedunculis involucratis: involucro tetraphyllo, foliis ternatis cuneiformibus. Suppl. p. 324.*
- filiformis. 20. *O. pedunculis subtrifloris, foliis ternatis subsessilibus: foliolis ovatis mucronatis. Mant. p. 266.*
- ternua. 21. *O. racemis strictis, foliis cuneiformibus, leguminibus cernuis linearibus recurvatis. Commel. h. amst. 2. t. 82. β) Cytisus æthiopicus. Sp. pl. 2. p. 1042.*
- pubescens. 22. *O. pedunculis brevissimis, foliis superioribus simplicibus: stipulis ovato-lanceolatis integerrimis. Mant. p. 267.*
- rotundifolia. 23. *O. foliis ternatis ovatis dentatis, calicibus triphyllis bracteatis, pedunculis subtrifloris. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 49.*
- fruticosa. 24. *O. foliis sessilibus ternatis lanceolatis serratis: stipulis vaginalibus, pedunculis subtrifloris. du Hamel arbr. 1. t. 58. Mill. h. angl. t. 36.*
- tridentata. 25. *O. foliis ternatis caruosis sublinearibus tridentatis, pedunculis bifloris. Magn. h. monsp. t. 16.*
- crispa. 26. *O. foliis ternatis undulatis subrotundis dentatis viscoso-pubescentibus, pedunculis unifloris. Magn. h. monsp. t. 17.*
- microphylla. 27. *O. spinosa, foliis minutis ternatis integerrimis, leguminibus recurvis. Suppl. p. 324.*
- mauritanica. 28. *O. foliis quinatis obovatis subtus sericeis: stipulis filiformibus, pedunculis racemosis. Mant. p. 267. 453. Syst. nat. XII. 3. p. 504. Lotus mauritanicus.*
- † † pedunculo aristato.
‡ caule fruticoso.
- hispanica. 29. *O. foliis ternatis canaliculatis recurvatis serratis, pedunculis unifloris. Suppl. p. 324.*
- Nutrix. 30. *O. foliis ternatis viscosis: stipulis integerrimis, pedunculis unifloris. Mant. p. 40. Mill. h. angl. t. 37.*
- pinguis. 31. *O. foliis ternatis lanceolatis: stipulis integerrimis, pedunculis unifloris. An mera nutricis varietas? β) Pluckn. alm. t. 135. f. 5.*

TT caule herbaceo.

- Cherleri. 32. O. pedunculis unifloris, foliis ternatis stipulis ferratis.
 ornithopo- 33. O. pedunculis bifloris, leguminibus linearibus cer-
 dioides. nuis.
 viscosa. 34. O. pedunculis unifloris, foliis simplicibus: infimis
 ternatis. *Barr. pl. rar. ic. t. 1239.*
 vaginalis. 35. O. pedunculis unifloris aristatis, foliis sessilibus ter-
 natis stipulisque vaginantibus dentatis. *Vahl symb.*
bot. 1. p. 53.

864. ANTHYLLIS. *Cal. ventricosus. Legumen*
subrotundum; tectum.

* *Herbaceæ.*

- tetraphyl- 1. A. foliis quaterno-pinnatis, floribus lateralibus. *Mill.*
 la. *h. angl. t. 41. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.*
9. t. 145. f. 3.
 Gerardi. 2. A. foliis pinnatis inæqualibus, pedunculis lateralibus
 folio longioribus, capitulis aphyllis. *Mant. p. 100.*
Gerard. flor. prov. t. 18.
 Cornicina. 3. A. foliis pinnatis inæqualibus, capitulis solitariis.
 Vulnera- 4. A. foliis pinnatis inæqualibus, capitulo duplicato.
 ria. *Riv. tetrap. t. 18. β) Dill. h. Elth. t. 320. f. 413.*
 montana. 5. A. foliis pinnatis æqualibus, capitulo terminali se-
 cundo, floribus obliquis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 334.*
 quinque- 6. A. foliis ternatis linearibus, capitulo quinquefloro.
 flora. *Suppl. p. 325.*
 lotoides. 7. A. foliis tripartitis, calicibus prismaticis fasciculatis
 leguminum longitudine.
 involucri- 8. A. subherbacea, foliis ternatis petiolatis stipulatis ensi-
 ra. formibus, floribus capitatis. *Mant. p. 265.*

** *Fruticoseæ.*

- visciflora. 9. A. foliis digitato-pinnatis, calicibus hirsutis. *Suppl.*
p. 325.
 Barba jo- 10. A. foliis pinnatis æqualibus tomentosis, floribus capi-
 vis. tatis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 145. f. 3.*
Mill. h. angl. t. 41. f. 2. Pericarpium illeclare.
 hetero- 11. A. foliis pinnatis: floralibus ternatis.
 phylla.

- linifolia. 12. *A. foliis ternatis sessilibus ensiformibus, floribus capitat.* *Mant. p. 265.*
- cytisoides. 13. *A. foliis ternatis inæqualibus, calicibus lanatis lateralibus.* *Barr. pl. rar. ic. 1182.*
- Hermania. 14. *A. foliis ternatis subpedunculatis, calicibus nudis.* *Alp. exot. t. 26.*
- Erinacea. 15. *A. spinosa, foliis simplicibus.* *Clus. hisp. t. 214*

876. ARACHIS. *Cal.* 2labiatus. *Cor.* resupinnata. *Filamenta* connexa. *Legumen* gibbum torulosum venosum, coriaceum.

- hypogæa. 1. *A. caule procumbente.* *Ehret. pict. t. 3. f. 3. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 144. f. 2.*
- aprica. 2. *A. caule erecto, foliis ternatis.* *Walt. flor. carol. p. 182.*

895. EBENUS. *Cal.* dentes longitudine corollæ. *Cor.* alis subnullis. *Sem.* hirtum.

- eretica. 1. EBENUS. *Mant. p. 451. Pluckn. alm. t. 67. f. 9.*

865. LUPINUS. *Cal.* 2fidus. *Antheræ* 5 oblongæ, 5 subrotundæ. *Legumen* coriaceum, inflatum, nodosum.

- perennis. 1. *L. calicibus alternis inappendiculatis: labio superiori emarginato; inferiori integro.* *Mill. h. angl. 170. f. 1.*
- albus. 2. *L. calicibus alternis inappendiculatis: labio superiori integro; inferiori tridentato.* *Blackw. herb. t. 282. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*
- hirsutus. 3. *L. calicibus alternis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori tridentato.*
- angustifolius. 4. *L. calicibus alternis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori integro.* *Knorr del. hort. 2. t. L. 7. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*
- Termin. 5. *L. calicibus alternis appendiculatis: labio utroque integro acuto.* *Forsk flor. æg. arab. p. 131.*

- integrifolius. 6. L. calicibus alternis appendiculatis, foliis simplicibus oblongis villosis.
- varius. 7. L. calicibus semiverticillatis appendiculatis: labio superioribifido; inferiori subtridentato. *Kniph. bot. orig. cent. 7. n. 47. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*
- pilosus. 8. L. calicibus verticillatis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori integro.
- luteus. 9. L. calicibus verticillatis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori tridentato. *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 47. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*

866. PHASEOLUS. *Carina cum staminibus stilo-
que spiraliter torta. Legu-
men (plurimis) nodosum.*

* caule volubili.

- vulgaris. 1. Ph. floribus racemosis geminis, leguminibus pendulis. *Loh. ic. 59. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 3.*
- perennis. 21. Ph. floribus racemosis geminis, bracteis minimis, leguminibus pendulis, radice perenni. *Walt. flor. carol. p. 182.*
- alarus. 2. Ph. floribus laxe spicatis, alis longitudine vexilli. *Dill. h. Elth. t. 233. f. 303.*
- helvolus. 3. Ph. floribus capitatis: calicibus bracteatis, alis expansis maximis, foliolis deltoidibus oblongis. *Dill. h. Elth. t. 233. f. 300.*
- vexillatus. 4. Ph. pedunculis petiolo crassioribus capitatis, alis subfalcatis difformibus, leguminibus linearibus striatis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 102.*
- farinosus. 5. Ph. pedunculis subcapitatis, seminibus tetragono-cylindricis pulverulentis. *Nissol. cœ. Paris. 1730. t. 42. Legumen loculamentosum, latum, simplex.*
- bipunctatus. 6. Ph. leguminibus acinaciformibus pubescentibus, seminibus ad hilum bipunctatis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 100.*
- lunatus. 7. Ph. leguminibus acinaciformibus lævibus sublunatis.
- Pallas. 8. Ph. leguminibus cylindricis torulosis pendulis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 108.*
- inamœnus. 9. Ph. florum vexillo revoluto calicibus concolore. *Jacq. h. Vind. 1. t. 66.*

- Caracalla. 10. Ph. vexillo carinaque spiraliter convolutis. *Trew rar.*
14. t. 10.
- aconiti- 11. Ph. foliis subquinquepartitis. *Suppl. p. 325. Jacq. obs.*
folius. *bot. 3. t. 52. an distinctus a glycine triloba?*
- Afellus. 12. Ph. foliis sagittatis, seminibus globosis. *Molin. hist. nat.*
Chil. p. 108.
- * * caule semivolubili.
- semierec- 13. Ph. floribus spicatis : calicibus ebracteatis, alis expansis
tus. majoribus, foliolis ovatis. *Mant. p. 100. Jacq. obs.*
rar. ic. cent. 2. t. 15.
- hirtus. 14. Ph. leguminibus teretibus, carina sinistroxsum cornuta
Retz. obs. bot. 3. p. 38.
* * * caule erecto.
- Mungo. 15. Ph. caule flexuoso tereti hirsuto, leguminibus capitatis
hirtis. *Mant. p. 101.*
- Max. 16. Ph. caule recto anguloso hispido, leguminibus angustis
pendulis hirtis. *Rumpf. amb. 5. t. 140.*
- nanus. 17. Ph. caule lævi, leguminibus pendulis compressis rugosis
- radiatus. 18. Ph. caule tereti, floribus capitatis, leguminibus cylindricis
horizontalibus. *Rumpf. amb. 6. t. 139. f. 2.*
Legumen per sepimenta loculamentosum.
- sphæro- 19. Ph. seminibus globosis hilo tinctis. *Sloan. hist. jam. 1.*
spermus. *t. 117. f. 1. 3.*
- lathyroi- 20. Ph. foliolis oblongis acuminatis, pedunculis elongatis
des. leguminibus tereti subulatis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 116. f. 1.*

867. DOLICHOS. Vexilli basis callis 2 parallelis oblongis, alas subtus compressimentibus. Legumen (plerumque) angustum, per sepimenta loculamentosum.

+ caule volubili.

- benghalensis. 1. D. frutescens, leguminibus longe mucronatis. *Jacq. b.*
Vind. 2. t. 1. 124.
- Fabani- 2. D. frutescens, leguminibus pendulis linearibus compressis
grita. mucronatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 132.*

- ligulosus. 3. *D. caule perenni, pedunculis capitatis, leguminibus strictis linearibus. Hort. Cliff. t. 20.*
- polyta-
chios. 4. *D. caule perenni, spicis longissimis: pedicellis geminis, leguminibus acuminatis compressis.*
- aristatus. 5. *D. pedunculis bifloris axillaribus, leguminibus linearibus compressis: aristâ terminali recta.*
- acinaci-
formis. 6. *D. glaber, leguminibus crassis compressis mucrone inflexo terminatis: seminibus membrana alba involutis. Jacq. Collect. 1. p. 114. pl. rar. ic. cent. 2. t. 44.*
- Lablab. 7. *D. leguminibus ovato-acinaciformibus: seminibus ovatis hilo arcuato versus alteram extremitatem. Alp. ag. t. 75. Banks. ic. Kämpf. t. 25? Gnerin. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 2. Legumen huic et bengalensi latum alatum.*
- sinensis. 8. *D. leguminibus pendulis cylindricis torulosis, pedunculis erectis multifloris. Rumpf. amb. 5. t. 134.*
- luteolus. 9. *D. leguminibus capitatis pluribus cylindricis: seminibus rotundatis. Jacq. n. Vind. 1. t. 90.*
- tranque-
baricus. 10. *D. leguminibus capitatis paucis cylindricis: apice mucronato recto. Jacq. h. Vind. 2. t. 70.*
- unguicu-
latus. 11. *D. leguminibus capitatis subcylindricis: apice recurvo concavo. Jacq. h. Vind. 1. t. 23.*
- lesquie-
dalis. 12. *D. leguminibus subcylindricis lævibus longissimis. Jacq. h. Vind. 1. t. 67.*
- luteus. 13. *D. floribus suspicatis, leguminibus subcylindricis glabris, foliolis subrotundo-rhombeis obtusis integris glabris. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 105.*
- capensis. 14. *D. pedunculis subifloris, leguminibus ellipticis compressis, foliis glabris.*
- incurvus. 15. *D. leguminibus solitariis incurvis tricarinatis. Thunb. flor. jap. p. 280.*
- tetrago-
nolobus. 16. *D. leguminibus membranaceo - quadrangulis. Rumpf. amb. 5. t. 133.*
- gladi-
atus. 17. *D. leguminibus oblongis cum mucrone obtusis glabris ad futuram quadrimarginatis. Jacq. coll. 2. p. 276. Banks ic. Kämpf. t. 39.*
- ensifor-
mis. 18. *D. leguminibus gladiatis dorso tricarinatis: seminibus arillatis. Reed. h. malab. 8. t. 44.*

- Lineatus. 19. *D. leguminibus racemosis oblongis tricarinatis. Thunb. flor. jap. p. 280.*
- altissimus. 20. *D. leguminibus racemosis hirtis æqualibus : seminibus hilo cinctis, foliis utrinque glabris. Mant. p. 101. Jacq. stirp. amer. pict. t. 190.*
- pruriens. 21. *D. leguminibus racemosis : valvis subcarinatis hirtis pedunculis ternis. Mant. p. 441. Jacq. stirp. amer. pict. t. 188.*
- urens. 22. *D. leguminibus racemosis : sulcis transversis lanceolatis, seminibus hilo cinctis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 189.*
- minimus. 23. *D. leguminibus racemosis compressis tetraspermis foliis rhombeis. Jacq. obs. bot. 1. t. 22.*
- cultratus. 24. *D. leguminibus racemosis compressis dorso ventroque tuberculatis, foliolis ovatis acutis glabris. Forsk. flor. æg. arab. p. 134.*
- funarius. 25. *D. caule perenni, leguminibus pendulis pentaspermis foliis ovalibus utrinque glabris. Molin hyst. nat. Chili p. 132.*
- Faba indica. 26. *D. foliolis stipulatis ; ovatis repandis acuminatis subtus venosis. Forsk. flor. æg. arab. p. 133.*
- scarabæoides. 27. *D. foliis ovatis tomentosis, floribus solitariis, seminibus bicornibus. Pluckn. alm. t. 52. f. 3.*
- reticulatus. 28. *D. foliis ovatis acutis rugosis reticulatis villosis racemis paucifloris. Ait. hort. Kew. 3. p. 33.*
- Didire. 29. *D. stipulis margine reflexis obtusis. Forsk. fl. æg. arab. p. 133.*
- bulbosus. 30. *D. foliis glabris multangulis dentatis. Pluckn. alm. t. 52. f. 4.*
- trilobus. 31. *D. foliolis lateralibus extrorsum gibbis : intermedio trilobo. Burm. ind. t. 50. f. 1. an distinctus a glycine triloba ?*
- filiformis. 32. *D. foliolis linearibus obtusis mucronatis glabris subtus pubescentibus.*
- purpureus. 33. *D. caule glabro, petiolis pubescentibus, corollæ albae patentibus.*
- regularis. 34. *D. foliis ovatis obtusis, pedunculis multifloris, patulis regularibus æqualibus.*
- †† caule procumbente.
- roseus. 35. *D. caule adscendente repente, foliis subrotundis nitidis, floribus racemosis, leguminibus dorso tricarinatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 105.*

- repens. 36. *D.* caule repente, foliis pubescentibus ovatis, floribus racemosis geminis, leguminibus linearibus teretibus.
- Lubia. 37. *D.* caule diffuso, pedunculis axillaribus longissimis apice racemosis, leguminibus erectis polyspermis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 133.*

† † † caule erecto.

- pugioniformis. 38. *D.* caule suberecto, leguminibus acinaciformibus tricarinatis: seminibus arillatis.
- Soja. 39. *D.* caule flexuoso, racemis axillaribus erectis, leguminibus pendulis hispidis subspermis. *Kaempfer amæn. exot. p. 838. ic.*
- Catianus. 40. *D.* leguminibus geminis linearibus erectiusculis. *Rheed h. malab. 3. t. 41.*
- biflorus. 41. *D.* caule perenni lavi, pedunculis bifloris, leguminibus erectis. *Pluckn. alm. t. 213. f. 4.*

368. GLYCINE. *Cal.* 2labiatus. *Corollæ* carina apice vexillum reflectens.

* *foliis simplicibus.*

- mono-phylla. 1. *Gl.* foliis cordatis, caule pubescente triquetro. *Mans. p. 101. Pluckn. amalth. t. 454. f. 8.*

** *foliis ternatis.*

- subterranea. 2. *Gl.* foliis radicalibus, caulibus procumbentibus flexuosis, pedunculis bifloris. *Linn. dec. 37. t. 17.*
- monoica. 3. *Gl.* foliis nudiusculis, caulibus pilosis, racemis pendulis, floribus fructiferis apetalis.
- debilis. 21. *Gl.* foliolis ovalibus subtus pilosis, leguminibus subsolitariis linearibus polyspermis: stilo persistente erecto. *Ait. hort. Kew. 3. p. 34.*
- reticulata. 4. *Gl.* foliolis oblongo-lanceolatis pubescentibus subtus reticulato-venosis, racemis axillaribus subsessilibus, leguminibus oblongis compressis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 105.*
- villosa. 5. *Gl.* foliolis trilobis villosos, racemis axillaribus. *Thunb. flor. jap. p. 283.*
- phaseoloides. 6. *Gl.* foliis subtus villosis, racemis terminalibus. *Swarts. nov. pl. gen. & sp. p. 105.*

- tomentosa. 7. Gl. foliis tomentosis, racemis brevissimis axillaribus leguminibus dispermis. *Dill. h. Elrh. t. 26. f. 29. 61.*
Dolichos pubescens. Syst. nat. XII. p. 3. 483. Jacq. h. Vind. 2. t. 101.
- comosa. 8. Gl. foliis hirsutis, racemis lateralibus.
- friata. 9. Gl. volubilis, foliolis oblongis molissime incanis, racemis axillaribus foliorum longitudine, leguminibus hirsutissimis. *Suppl. p. 326. Jacq. h. Vind. 1. t. 76.*
- labialis. 10. Gl. volubilis, foliolis obovatis subincanis, floribus axillaribus congestis, corolla subbilabiata. *Suppl. p. 326.*
- suaveolens. 11. Gl. fruticosa erecta incana, foliolis ovatis acutis, floribus axillaribus solitariis, leguminibus dispermis. *Suppl. p. 326.*
- lucida. 12. Gl. volubilis, foliolis ovatis acuminatis integerrimis, racemis axillaribus glandulosis: pedicellis ternis, leguminibus inflatis dispermis. *Forst. flor. austr. p. 51.*
- rosea. 13. Gl. volubilis, foliolis cordato-ovatis acutis integerrimis, pedunculis trifloris, leguminibus compressis carinatis monospermis. *Forst. flor. austr. p. 50.*
- caribea. 14. Gl. foliolis rhombeis acutis, caulibus lignosis glabris, racemis axillaribus elongatis multifloris patentibus. *Jacq. Collect. 1. p. 66.*
- numularia. 15. Gl. foliolis obtusissimis, racemis floribus geminis, leguminibus sessilibus suborbiculatis compressis. *Mant. p. 571.*
- triloba. 16. Gl. foliolis lobatis, caule prostrato, pedunculis bifloris. *Mant. p. 516. Burm. ind. t. 50. f. 1.*
- javanica. 17. Gl. caule villoso, petiolis hirsutis, bracteis lanceolatis minutis.
- bituminosa. 18. Gl. floribus racemosis, leguminibus tumidis villosis. *Herm. par. Lugdb. p. 493. ic. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 154. f. 3.*

*** foliis impari-pinnatis.

- Apios. 19. Gl. foliolis septenis ovato-lanceolatis. *Morif. hist. pl. 2. t. 9. f. 1.*
- frutescens. 20. Gl. caule perenni. *Hort. angl. t. 15. an distincti generis?*

CYLISTA. *Cor.* calice longior, persistens. *Vexillum* basi utrinque lobulo auctum. *Carina* apice basique fissa. *Alae* utroque breviores.

villosa. 1. CYLISTA. *Ait. hort. Kew. 3. p. 36. 512.*

859. CLITORIA. *Cor.* supinata, vexillo maximo patente alas obumbrante.

* *foliis pinnatis.*

ternatea. 1. *Cl.* foliis glabris. *Rheed. h. malab. 8. 38. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 149. f. 3.*

multiflora. 2. *Cl.* foliis oblongis subtus sericeis, racemis axillaribus multifloris. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 106.*

** *foliis ternatis.*

brasiliensis. 3. *Cl.* calicibus solitariis campanulatis. *Breyn cent. t. 32.*

virginiana. 4. *Cl.* calicibus subternis campanulatis. *Dill. h. Elsh. t. 76. f. 87.*

micrantha. 5. *Cl.* suffruticosa volubilis, foliolis lanceolatis, pedunculis bifloris, flore altero sterili. *Scop del. inf. 2. p. 1. t. 1.*

mariana. 6. *Cl.* calicibus cylindricis.

Galactia. 7. *Cl.* fruticosa volubilis, spicis ascendentibus, floribus pendulis. *Scop del. inf. 2. p. 6. t. 3.*

aquilupien-
lis. 8. *Cl.* fruticosa volubilis, foliolis subcordato-oblongis subperennantibus, spicis lateralibus folio longioribus patulis. *Scop. del. inf. 2. p. 4. t. 2.*

870. PISUM. *Calicis* laciniae 2 superiores breviores. *Stilus* 3 angulus, supra carinatus, pubescens. *Legumen* inflatum.

fativum. 1. *P.* petiolis teretibus, stipulis inferne rotundatis crenatis, pedunculis multifloris. *Blackw. herb. t. 83. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 152. f. 2.*

arvense. 2. *P.* petiolis tetraphyllis, stipulis crenatis, pedunculis unifloris. *Morj. hist. pl. 2. t. 1. f. 4.*

- maritimum. 3. P. petiolis supra planiusculis, caule angulato, stipulis sagittatis, pedunculis multifloris. *Flor. dan. t. 338.*
- Ochrus. 4. P. petiolis decurrentibus membranaceis diphyllis, pedunculis unifloris. *Kniph. bot. orig. cent. 10. n. 71. Legumen alutum.*

871. OROBUS. *Cal. basi obtusus: dentibus superioribus profundioribus, brevioribus. Stilus filiformis.*

- lathyroides. 1. O. foliis conjugatis subsessilibus, stipulis dentatis. *Ann. ruth. t. 7. f. 2.*
- hirsutus. 2. O. foliis conjugatis petiolatis, stipulis integris. *Burb. cent. 3. t. 41.*
- angustifolius. 3. O. foliis bijugis ensiformibus subsessilibus, stipulis subulatis, caule simplici. *Gmel. flor. sib. 4. t. 14. f. 5.*
- albus. 4. O. foliis bijugis ensiformibus petiolatis, stipulis simplicibus, caule simplici. *Suppl. p. 327. Jacq. flor. austr. 1. t. 39.*
- canescens. 5. O. foliis bijugis linearibus, stipulis semifagittatis subulatis, caule ramoso. *Suppl. p. 327.*
- pyrenaicus. 6. O. foliis bijugis lanceolatis nervosis, stipulis subspinosis, caule ramoso. *Pluckn. phyt. 210. f. 2.*
- tenuifolius. 7. O. foliis subtrijugis linearibus, stipulis semifagittatis, caule inferne ramoso quadrangulo, superna alato. *Roth. Beytr. 1. p. 78.*
- versicolor. 8. O. foliis quadrijugis, stipulis semifagittatis lanceolatis, pedunculis axillaribus angulatis. *Voy. suppl. pl. Ehrh. sel. t. CVII. f. 2.*
- niger. 9. O. foliis sexjugis ovato-oblongis, caule ramoso. *Riv. terrap. t. 60. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 3.*
- silvaticus. 10. O. foliis subseptemjugis, caule ramoso hirsuto decumbente. *Mant. p. 67. Act. paris. 1706. t. 90.*
- luteus. 11. O. foliis pinnatis ovato-oblongis, stipulis rotundato-lanceolatis dentatis. *Mant. p. 442. Gmel. flor. sib. 4. t. 4.*
- vernus. 12. O. foliis pinnatis ovatis, stipulis semifagittatis integerrimis, caule simplici. *Blackw. herb. t. 208. f. 1. 2.*
- tuberosus. 13. O. foliis pinnatis lanceolatis, stipulis semifagittatis integerrimis, caule simplici. *Flor. dan. t. 781.*

872. LATHYRUS. *Cal.* lacinia 2 superiores breviores. *Stilus* planus supra villosus, superne latior. *Legumen* (plurimis) æquale latum.

* *pedunculis unifloris.*

- Aphaca. 1. L. cirrhis aphyllis, stipulis sagittato-coronatis. *Mill. h. angl. t. 43.*
- Nissolia. 2. L. foliis simplicibus, stipulis subulatis. *Buxb. cent. 3. t. 45. f. 1.*
- latus. 3. L. cirrhis diphyllis tetraphyllisque, leguminibus ovatis compressis dorso bimarginatis. *Riv. tetrap. t. 47. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 152. f. 1. Legumen æquale alatum.*
- Cicera. 4. L. cirrhis diphyllis, leguminibus ovatis compressis dorso canaliculatis.
- setifolius. 5. L. cirrhis diphyllis, foliolis setaceo-linearibus.
- amphicarpos. 6. L. pedunculis calice longioribus, cirrhis diphyllis simplicissimis. *Morif. hist. pl. 2. t. 23. f. 1.*
- inconspicuus. 7. L. pedunculis calice brevioribus, cirrhis diphyllis simplicibus, foliolis lanceolatis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 86.*
- sphaericus. 8. L. pedunculis aristatis, cirrhis diphyllis simplicissimis, foliolis ensiformibus. *Retz. obs. bot. 3. p. 39. n. 79.*
- angulatus. 9. L. pedunculis aristatis, cirrhis diphyllis simplicissimis, foliolis linearibus. *Buxb. cent. 3. t. 42. f. 2.*
- tomentosus. 10. L. pedunculis ternis, paniculis axillaribus terminalibusque, cirrhis nullis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 135.*
- articulatus. 11. L. pedunculis subunifloris, cirrhis poliphyllis, foliolis alternis. *Mill. h. angl. t. 96. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 152. f. 1.*

** *pedunculis bifloris.*

- odoratus. 12. L. cirrhis diphyllis, foliolis ovato-oblongis, leguminibus hirsutis. *Curvis botan. magaz. t. 60.*
- ragus. 13. L. cirrhis diphyllis, foliolis ensiformibus, stipulis bipartitis, leguminibus glabris. *Riv. tetrap. t. 153.*

1110 DIADELPHIA DECANDRIA. *Lathyrus*!

tingitanus. 14. *L. cirrhis diphyllis*, foliolis alternis lanceolatis glabris stipulis lunatis. *Jacq. h. Vind. x. t. 46. Legumen huic & articulato nodosum.*

Clymenum. 15. *L. cirrhis polyphyllis*, stipulis dentatis. *Pluckn. phyt. 114. f. 6.*

*** *pedunculis multifloris.*

hirsutus. 16. *L. pedunculis subtrifloris*, cirrhis diphyllis, foliolis lanceolatis, leguminibus hirsutis, seminibus scabris. *Riv. tetrap. t. 41.*

tuberosus. 17. *L. cirrhis diphyllis*, foliolis ovalibus, internodiis nudis. *Riv. tetrap. t. 42.*

pratensis. 18. *L. cirrhis diphyllis simplicissimis*, foliolis lanceolatis. *Flor. dan. t. 527.*

filvestris. 19. *L. cirrhis diphyllis*, foliolis ensiformibus, internodiis membranaceis. *Flor. dan. t. 525.*

latifolius. 20. *L. cirrhis diphyllis*, foliolis lanceolatis, internodiis membranaceis. *Mill. ill. ic. Riv. tetrap. t. 40.*

hetero- 21. *L. cirrhis diphyllis tetraphyllisque*, foliolis lanceolatis, phyllus. internodiis membranaceis. β) *Lathyrus. Hacq. it. carp. sept. 1. p. 32.*

palustris. 22. *L. cirrhis polyphyllis*, stipulis lanceolatis. *Flor. dan. t. 399.*

pisiformis. 23. *L. cirrhis polyphyllis*, stipulis ovatis foliolo latioribus. *Linn. dec. 39. t. 20.*

873. VICIA. *Stigma latere inferiore transverse barbatum. Legumen (multis) nodosum.*

* *pedunculis elongatis.*

† *multifloris.*

pisiformis. 1. *V. petiolis polyphyllis*, foliolis ovatis, infimis sessilibus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 364. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.*

carolinia- 30. *V. petiolis polyphyllis*, foliolis lanceolatis mucronatis, na. stipulis ovato-lanceolatis. *Walt. flor. carol. p. 182.*

bohémica. 2. *V. foliolis ellipticis*, stipulis integris, floribus racemosis. *Joh. Mayer boehm. Abh. 3. 1787. p. 316. t. 11. a. b.*

- demetorum. 3. V. foliolis reflexis ovatis mucronatis, stipulis subdentatis. *Rivin. tetrap. t. 50.*
- silvatica. 4. V. foliolis ovalibus, stipulis denticulatis. *Flor. dan. t. 277.*
- Cracca. 5. V. foliolis lanceolatis pubescentibus, stipulis integris, floribus imbricatis. *Flor. dan. t. 804.*
- canescens. 6. V. foliis superioribus subcirrhosis, foliolis ovali-oblongis lanuginosis, stipulis semisagittatis integris. *la Billardiere ic. pl. syr. rar. dec. 1. p. 17. t. 7.*
- tenuifolia. 7. V. foliolis linearibus trinerviis acuminatis, stipulis linearibus integris, floribus imbricatis, caule erecto. *Roth. flor. germ. 1. p. 309.*
- onobrychoides. 8. V. foliolis linearibus stipulis inferne denticulatis, floribus distantibus.
- Gerardi. 9. V. foliolis oblongis subpubescentibus, stipulis integris, caule erecto. *Jacq. flor. austr. 3. t. 229.*
- nissoliana. 10. V. foliolis oblongis, stipulis integris, leguminibus villosis ovato-oblongis.
- benghalensis. 11. V. foliolis integerrimis, stipulis integris, leguminibus erectiusculis. *Herm. par. lugdb. p. 625. ic.*
- multiflora. 12. V. cirrhis polyphyllis, foliolis ovalibus pubescentibus, stipulis semisagittatis integris, caule piloso. *Leyss. flor. hal. p. 725.*
- biennis. 13. V. petiolis sulcatis subdodecaphyllis, foliolis lanceolatis glabris. *Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 11. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.*

†† pedunculis subserfloris.

- castubica. 14. V. foliolis denis ovatis acutis, stipulis integris. *Flor. dan. t. 98.*

††† pedunculus unifloris.

- monantha. 15. V. pedunculis aristatis, foliolis lanceolatis obtusis, stipulis bifidis. *Retz. obs. bot. 3. p. 39.*
- extipulata. 16. V. petiolis polyphyllis, foliolis sessilibus cordato-reniformibus. *S. G. Gmelin ic. 3. p. 307. t. 33. f. 2.*
- sepium. 17. V. leguminibus subquaternis erectis, foliolis ovatis integerrimis, exterioribus decrefcentibus. *Flor. dan. t. 699.*

- bithynica. 18. *V. leguminibus solitariis erectis, foliolis quaternis ovatis lanceolatis, stipulis dentatis. Jacq. h. Vind. 2. t. 147. Huic & narbonensi legumen loculentosum latum.*
- Clymenum. 19. *V. leguminibus subbinatis, foliolis retusis, stipulis notatis. S. G. Gmel. it. 3. p. 307. t. 33. f. 1. an distincta satis a fativa.*
- ** *floribus axillaribus subsessilibus.*
- fativa. 20. *V. leguminibus subbinatis erectis, foliolis omnibus oblianceolatis retusis emarginatis, stipulis dentatis, seminibus compressis. Flor. dan. t. 522. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.*
- angustifolia. 21. *V. leguminibus subbinatis patentibus, foliis imis ovatis retusis emarginatis, superioribus linearibus apice integerrimis, stipulis dentatis, seminibus globosis. Roth. flor. germ. 1. p. 310.*
- narbonensis. 22. *V. leguminibus subternis erectis, foliolis senis subovatis, stipulis denticulatis. Knorr. del. hort. 2. t. L. 1.*
- lathyroides. 23. *V. leguminibus solitariis erectis glabris, foliolis subsenis, inferioribus obcordatis, stipulis semifagittatis integerrimis. Flor. dan. t. 58.*
- globosa. 24. *V. leguminibus solitariis, foliolis ovatis, stipulis notatis quadrodentatis. Retz. obs. bot. 3. p. 39. an distincta satis ab angustifolia?*
- lutea. 25. *V. leguminibus reflexis pilosis solitariis pentaspermis, corollæ vexillis glabris. Moris. hist. pl. 2. t. 21. f. 5.*
- hybrida. 26. *V. leguminibus reflexis pilosis pentaspermis, corollæ vexillis villosis. Jacq. flor. austr. 1. t. 34. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.*
- peregrina. 27. *V. leguminibus pendulis glabris tetraspermis, foliolis linearibus emarginatis. Pluckn. alm. t. 233. f. 6.*
- Faba. 28. *V. caule erecto, foliolis integerrimis, cirrhis nullis. Blackw. herb. t. 19.*
- ferratifolia. 29. *V. caule erecto, foliolis ferratis, cirrhis nullis. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 8.*

874. ERVUM. *Cal.* 5partitus, longitudine corollæ:

monanthos. I. *E. pedunculis unifloris, corolla calicem superante:*

- erectum. 2. E. pedunculis bifloris, caule erecto subdichotomo.
Walt. flor. carol. p. 187.
- solonienſe. 3. E. pedunculis ſubbiſſoris ariſtatis, petiolis acuminatis,
 foliolis obtuſis.
- Lens. 4. E. pedunculis ſubbiſſoris, ſeminibus compreſſis con-
 vexis. *Flor. dan. t. 95. Legumen æquale latum.*
- tetraſper- 5. E. pedunculis ſubbiſſoris, ſeminibus globoliſis quaternis.
 mum. *Curt. flor. Lond. t. 41.*
- volubile. 6. E. pedunculis multifloris, floribus geminatis, caule
 volubili. *Walt. flor. carol. p. 187.*
- hirsutum. 7. E. pedunculis multifloris, ſeminibus globoliſis binis.
Flor. dan. t. 639.
- Ervilia. 8. E. germinibus undato-plicatis, foliis impari-pinnatis.
*Blackw. herb. t. 208. f. 3. Gaertn. de fr. & ſem. pl.
 cent. 9. t. 151. f. 4.*

875. Cicer. *Cal.* 5partitus, longitudine corollæ,
 laciniis 4 ſuperioribus vexillo in-
 cumbentibus. *Legumen* rhom-
 beum, turgidum, 2ſpermum.

arictinum. 1. Cicer. *S. G. Gmelin it. 3. t. 3. Gaertn. de fr. & ſem.
 pl. cent. 9. t. 151. f. 2.*

1319. LIPARIA. *Cal.* 5partitus, licinia infima elon-
 gata. *Cor.* alæ inferius 2lobæ.
Staminis majoris dentes 3 bré-
 viores. *Legumen* ovatum.

- sphærica. 1. L. floribus capitatis, foliis lanceolatis nervoſis glabris.
Mant. p. 268.
- gramini- 2. L. floribus capitatis, calicibus villoſis, foliis linearibus
 folia. acutis alternis ſeſſilibus. *Mant. p. 268.*
- umbellata. 3. L. floribus umbellatis, foliis lanceolatis lævibus. *Nonne
 eadem cum Borbonia lævigata.*
- villoſa. 4. L. floribus ſcæſiculatis, foliis ovatis villoſo-tomentoſis.
*Mant. p. 438. Syſt. nat. XII. 3. p. 474. Borbonia to-
 mentoſa. Seb. muſ. 1. t. 24. f. 1. 2.*
- ſericea. 5. L. floribus ſubſpicatis, foliis ovatis villoſis tomentoſis.
Bbb b 4

876. **CYTISUS.** *Cal.* 2labiatus. *Legumen* basi attenuatum (plurimis) æquale, latum.

* *foliis compositis.*

- glaber. 1. *C. floribus solitariis lateralibus subsessilibus pendulis, foliis ternatis. Suppl. p. 328.*
- hirsutus. 2. *C. pedunculis simplicibus lateralibus, calicibus hirsutis trifidis obtusis ventricoso-oblongis. Jacq. obs. bot. t. 96.*
- purpureus. 3. *C. floribus pedunculatis solitariis, foliis glabris, caulibus decumbentibus frutescentibus, leguminibus superne falcatis. Jacq. flor. austr. 5. t. 48.*
- supinus. 4. *C. floribus subbinatis pedunculatis, foliis villosis, caulibus decumbentibus frutescentibus. Jacq. flor. austr. 1. t. 20. β) Cytisus glabrescens. Schrank flor. bav. 2. p. 269.*
- argenteus. 5. *C. floribus subbinatis subsessilibus, foliis tomentosis, stipulis minutis, caulibus decumbentibus Lob. ic. 2. p. 41.*
- austriacus. 6. *C. floribus umbellatis terminalibus, caulibus erectis, foliolis lanceolatis. Jacq. flor. austr. 1. t. 21.*
- capitatus. 7. *C. floribus umbellatis terminalibus, ramis erectis, foliolis ovatis. Jacq. flor. austr. 1. t. 33.*
- prolifer. 8. *C. umbellis axillaribus sessilibus proliferis, foliis ternatis petiolatis sericeis, foliolis lanceolatis, bracteis filiformibus. Suppl. p. 328.*
- Cajan. 9. *C. racemis axillaribus erectis, foliolis sublanceolatis tomentosis, intermedio longius petiolato. Rheed. h. malab. 6. t. 13. β) Jacq. h. Vind. 2. t. 119. Legumen loculamentosum simplex.*
- sessilifolius. 10. *C. racemis erectis, calicibus bractea simplici, foliis floralibus sessilibus.*
- Wolgericus. 11. *C. canus, racemis simplicibus erectis, floribus secundis, foliis pinnatis, foliolis subrotundis, stipulis subulatis. Suppl. p. 327. Pall. it. 3. t. G. 9. f. 3. flor. ross. t. 47.*
- foliolosus. 17. *C. racemis terminalibus erectis, calicibus villosis, laciniiis falcatis, foliolis obovato-oblongis. Ait. hort. Kew. 3. p. 49.*
- nigricans. 12. *C. racemis terminalibus erectis, calicibus villosis, foliolis ellipticis. Jacq. flor. austr. 4. t. 387. Stamina monadelphia.*

Laburnum. 13. *C. racemis simplicibus pendulis, foliolis ovato-oblongis. Jacq. flor. austr. 4. t. 306. Stamina monadelphica. (β) Cytisus alpinus. du Roi herbk. Baumz. 1. p. 298. Legumen nodosum.*

violaceus. 14. *C. floribus spicatis, foliis ternatis, capsulis linearibus, leguminibus villosis compressis. Aubl. pl. guj. 2. p. 760. t. 306.*

*** foliis simplicibus.*

græcus. 15. *C. foliis lanceolato-linearibus, ramis angulatis.*

tener. 16. *C. foliis lanceolatis, ramis teretibus. Jacq. Coll. 1. p. 40 pl. rar. ic. cent. 1. t. 88.*

1417. MULLERA. *Pericarpium elongatum, carnosum, moniliforme, globulis ispermis.*

1. MÜLLERA. *Suppl. p. 329. Merian. surin. t. 35.*

878. GEOFFROYA. *Cal. semiquinquefidus. Drupa ovata. Nucleus compressus.*

spinosa. 1. *G. spinosa, foliolis oblongis obtusis. Jacq. stirp. am. picl. t. 262. f. 58.*

inermis. 2. *G. inermis, foliolis lanceolatis. Wright ad. angl. 1777. p. 512. t. X*.*

879. ROBINIA. *Cal. 4fidus. Legumen elongatum, (multis) æquale, cylindricum.*

Pseud-Acacia. 1. *R. racemis pedicellis unifloris, foliis impari-pinnatis, stipulis spinosis. Seb. mus. 1. t. 15. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 145. f. 2. Legumen nodosum.*

violacea. 2. *R. racemis pedicellis unifloris, foliis impari-pinnatis, caule inermi. Jacq. stirp. amer. picl. t. 262. f. 61.*

sepium. 3. *R. racemis pedicellis bifloris, foliis impari pinnatis, pinnis ovatis acuminatis, caule inermi. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 106.*

- hispida. 4. *R. racemis axillaribus, foliis impari-pinnatis, caule inermi hispido. Mant. p. 101. Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 3. Mill. h. angl. t. 244.*
- Halodendron. 5. *R. racemis axillaribus trifloris, petiolis spinescentibus, foliis conjugatis petiolatis, foliis cuneiformibus spinetis cuspidatis. Suppl. p. 330. Pall. it. 2. t. 1. V. Flor. ross. t. 46.*
- mitis. 6. *R. racemis pedicellis ternis, foliis impari-pinnatis caule inermi. Pluckn. t. 310. f. 3.*
- Panacoco. 7. *R. particula spicata terminali, foliis impari-pinnatis tomentosis, stipulis subrotundis. Aubl. pl. guj. p. 730. t. 307. β) Robinia coccinea.*
- Nica. 8. *R. spica axillari, foliis impari pinnatis, ramis scandentibus. Aubl. pl. guj. p. 771. t. 308.*
- vesicaria. 9. *R. pedunculis axillaribus foliariis quinquefloris, praeter unicum simplex ovatum sine impari pinnatis leguminibus inflatis. Jacq. Collect. 1. p. 107.*
- Caragana. 10. *R. pedunculis simplicibus, foliis abrupte pinnatis petiolis inermibus. Pallas flor. ross. t. 42.*
- spinosa. 11. *R. pedunculis simplicibus, foliis abrupte pinnatis, stipulis petiolisque spinescentibus. Mant. p. 269. Pallas flor. ross. t. 44.*
- frutescens. 12. *R. pedunculis simplicibus, foliis quaternatis subpinnatis terminatis spina inermi. Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 8. Pallas flor. ross. t. 43.*
- pygmaea. 13. *R. pedunculis simplicibus, foliis quaternatis sessilibus. Pallas flor. ross. t. 45.*

880. COLUTEA, *Cal. 5fidus. Legumen aequale latum, plurimis. Capsula inflata.*

* *caule arboreo.*

- arborescens. 1. *C. foliolis obcordato-oblongis, stipulis lanceolatis, racemis hirsutis, leguminibus apice clausis. Regn. bot. 204 Gaerin. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 154. f. 4 β) Commel. rar. t. 11.*
- orientalis. 2. *C. foliolis obcordatis rotundatis subcarnosis, stipulis minimis denticulatis, racemis glabris, leguminibus apice saepe hiantibus. Roth. flor. germ. x. p. 305.*

** caule fruticoso.

- humilis. 3. *C. foliolis obcordatis, carinae apice truncato. Scopol. Sel. inf. 2. p. 23. t. 12.*
 pubescens. 4. *C. foliolis ovato-oblongis, caule inermi. Mill. h. angl. t. 99.*

*** caule herbaceo.

- serennans. 5. *C. foliolis ovalibus, racemis approximatis. Jacq. h. Vind. 3. t. 3.*
 fistulosa. 6. *C. foliolis ovatis complicatis subtus pubescentibus. Retz. obs. bot. 3. p. 40.*
 aschynomene-7. *C. foliolis glabris lanceolatis obtusis e nervo acuminatis. Scopol del inf. 3. p. 22. t. 12.*
 noides.
 herbacea. 8. *C. foliolis linearibus glabris. Murray comm. goett. 1774. p. 40. t. 7. f. 12. 13. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 154. f. 4.*

DIPHYSA. *Cal. campanulatus, semiquinquefidus*
 $\frac{2}{3}$. *Legumen* lineare,iloculare,
 polyspermum, utrinque longitudi-
 naliter vesica membranacea infla-
 ta auctum.

- earthage-1. DIPHYSA. *Jacq. stirp. amer. p. 208. t. 180. f. 51.*
 nensis.

882. GLYCYRRHIZA. *Cal. 2labiatus* $\frac{1}{2}$. *Legumen*
 ovatum, compressum.

- echinata. 1. *Gl. leguminibus echinatis, foliis stipulatis, foliolo im- pari sessili. Jacq. h. Vind. 1. t. 95. Gaertn. de fruct. & sem. pl. cent. 9. t. 148. f. 6.*
 hirsuta. 2. *Gl. leguminibus hirsutis, foliolo impari petiolato.*
 glabra. 3. *Gl. leguminibus glabris nodosis, stipulis nullis, foliolo impari petiolato. Regn. bot.*
 asperina. 4. *Gl. foliolis ellipticis cuspidatis, caule hispido scabro. Suppl. p. 330. Pallas it. 1. t. 1. f. 3. t. G. g. f. 1. 2.*

883. CORONILLA. *Cal.* 2labiatus $\frac{2}{3}$, dentibus
superioribus connatis
Vexillum vix alis longius.
Legumen aliis, aliis *Pe-*
ricarpium articulatum.

* *Fruticosa.*

- Emerus.* 1. *C.* pedunculis subtrifloris, corollarum unguibus calice
triplo longioribus, caule angulato. *Mill. h. angl. t. 132. f. 1. β)* *Mill. h. angl. t. 132. f. 2. Legumen*
angustum loculamentosum.
- juncæa.* 2. *C.* foliis quinatis ternatisque lineari-lanceolatis sub
carnosis obtusis. *Barr. pl. rar. ic. 133.*
- glauca.* 3. *C.* foliolis septenis obtusissimis, stipulis lanceolatis
Mant. p. 444. Mill. ic. h. angl. t. 106.
- valentina.* 4. *C.* foliolis subnovenis, stipulis suborbiculatis. *Richt.*
tetrap. 206. Gaertn. de fr. & sem. cent. 9. t. 155. f. 1.
- coronata.* 5. *C.* foliolis novenis obovatis, internis cauli approxima-
tis, stipula oppositifolia bipartita. *Jacq. flor. austr. t. 95.*
- argentea.* 6. *C.* foliis undenis sericeis, extimo majore.
- minima.* 7. *C.* suffruticosa procumbens, foliolis novenis ovatis,
stipula oppositifolia emarginata, leguminibus angu-
latis nodosis. *Mant. p. 444. Jacq. fl. austr. 3. t. 271.*

** *Herbaceæ.*

- secundacea.* 8. *C.* leguminibus falcato-gladiatis, foliolis plurimis
Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 153. f. 3. Mill. h.
angl. t. 232. Capsula composita.
- varia.* 9. *C.* leguminibus erectis teretibus torosis numerosis, for-
liolis plurimis glabris. *S. G. Gmelin. it. 1. t. 21. Mill.*
h. angl. t. 101.
- eretica.* 10. *C.* leguminibus quinis erectis teretibus articulatis, for-
liolis undenis. *Mant. p. 445. Jacq. h. Vind. 1. t. 25.*
- scandens.* 11. *C.* caule scandente flaccido. *Plum. ic. 107. f. 3.*

884. ORNITHOPUS. *Pericarpium articulatum teres arcuatum.*

- perpusillus. 1. O. foliis pinnatis, leguminibus incurvatis, bractea pinnata duplo majoribus. *Flor. dan. t. 730.*
 intermedius. 2. O. caulibus repentibus longissimis, foliis pinnatis, bractea pinnata leguminibus incurvatis majore. *Roth. flor. germ. I. p. 319.*
 compressus. 3. O. foliis pinnatis, leguminibus recurvatis compressis rugosis, bractea pinnata.
 scorpioides. 4. O. foliis ternatis subsessilibus, impari maximo. *Riv. tetrap. t. 210. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 3.*
 tetraphyllus. 5. O. foliis quaternis, floribus solitariis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 116. f. 3.*
 repandus. 6. O. foliis ternatis quinquatisque, impari majore, stipulis subreniformibus. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 215.*

885. HIPPOCREPIS. *Pericarpium multiloculare compressum, altera futura pluries emarginatum, curvum.*

- unifiliquosa. 1. H. leguminibus sessilibus solitariis rectis. *Riv. tetrap. t. 98. Mill. h. angl. t. 278. f. 1.*
 multifili-
 quosa. 2. H. leguminibus pedunculatis confertis circularibus, margine altero lobatis. *Col. ecphr. 1. t. 300. Mill. h. angl. t. 278. f. 2.*
 somosa. 3. H. leguminibus peduncularis confertis arcuatis margine exteriori repandis. *Mant. p. 445. Riv. tetrap. t. 97.*
 balearica. 4. H. leguminibus pedunculatis confertis subarcuatis lanceolato-oblongis margine exteriori repandis. *Jacq. misc. 2. p. 305. pl. rar. ic. cent. 1. t. 5.*

PETAGNANA. *Legumen articulis distinctis ispermis stilo connexis.*

- sensitiva. 1. PETAGNANA. *Ait. hort. Kew. I. p. 496. 512. t. 13.*

886. SCORPIURUS. *Pericarpium articulatum*, revolutum, teres.

- vermiculata. 1. Sc. pedunculis unifloris, leguminibus rectis undique squamis obtusis. *Rivin. tetrap. t. 210. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 4.*
- muticata. 2. Sc. pedunculis bifloris, leguminibus extrorsum obtuse aculeatis. *Morif. hist. pl. 2. t. 11. f. IV.*
- fulcata. 3. Sc. pedunculis subbifloris, leguminibus extrorsum spinis distinctis acutis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 4. Mill. h. angl. t. 230.*
- subvillosa. 4. Sc. pedunculis subquadrifloris, leguminibus extrorsum spinis confertis acutis. *Morif. hist. pl. 2. t. 11. f. 11.*

888. ÆSCHYNOMENE. *Cal. 2labiatus. Legumen* articulis truncatis, ispermis.

* caule arboreo.

- arborea. 1. Æ. caule lævi, leguminum articulis femicordatis glabris.
- grandiflora. 2. Æ. floribus maximis, leguminibus filiformibus. *Rheed. h. malab. 1. t. 51.*
- coccinea. 3. Æ. foliis pinnatis, foliolis numerosis linearibus obtusis pulverulentis, leguminibus compressis æqualibus. *Suppl. p. 330.*

** caule fruticoso.

- sensitiva. 4. Æ. caule glabro, foliolis obtusis, stipulis acutis deciduis, leguminibus lævibus obtusis. *Plum. ie. 149. f. 2.*

*** caule herbaceo.

- cannabina. 5. Æ. foliolis obtusis acuminatis, pedunculis solitariis leguminibus compressis lævibus. *Retz. obs. bot. 5. p. 23.*
- aspera. 6. Æ. caule scabro, leguminum articulis medio scabris. *Breyn. cent. 51. t. 52.*
- americana. 7. Æ. caule hirsutiusculo, leguminum articulis femicordatis, foliolis falcatis, bracteis ciliatis. *AA. Petrop. 1763. t. 12, Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 2.*

DIADELPHIA DECANDRIA. Stilofanthes. 1121

- indica. 8. *Æ.* caule lævi, leguminibus lævibus hinc torosis obtusis, foliolis obtusis. *Rheed. h. malab.* 9. t. 18.
 Sesban. 9. *Æ.* caule lævi, leguminibus cylindricis æqualibus, foliolis obtusis. *Burm. zeyl.* t. 41.
 pumila. 10. *Æ.* caule lævi, leguminibus hinc ferratis medio scarbis foliolis acuminatis. *Rheed. h. malab.* 9. t. 20.
 Burmanni. 11. *Æ.* leguminibus æqualibus lævibus, corollis hirsutis. *Burm. amer. p.* 115. t. 125. f. 1.
 herbacea. 12. *Æ.* foliis subrotundis, leguminibus angustissimis compressis. *Rheed. h. mal.* 9. t. 20.

STILOSA NTHES. *Cal.* tubulosus, longissimus, corollifer. *Germen* infra corollam. *Legamen* 2articulatum, hamatum.

- procumbens. 1. *St.* foliis ternatis acuminatis lineatis glabris, spicis multifloris, caule procumbente. *Syst. nat.* XII. 3. p. 494. *Hedysarum hamatum.* *Burm. zeyl.* t. 106. f. 2. *Swarts nov. act. jucc.* 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 1.
 viscosa. 2. *St.* foliis ternatis ovatis ciliatis hirsutis, spicis paucifloris, caule erecto. *Sloan. hist. jam.* 1. t. 119. f. 1. *Swarts nov. act. jucc.* 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 2.
 elatior. 3. *St.* foliis glabris lanceolato-acutis, spicis paucifloris, vaginis foliolisque ciliatis caule erecto. *Swarts n. act. jucc.* 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 3. *Syst. n.* XII. 3. p. 562. *Trifolium biflorum.*
 Gujanensis. 4. *St.* foliis lanceolato-acuminatis, petiolis longioribus, spicis multifloris villosis caule erecto hirsuto. *Aubl. guj.* t. 309.

887. HEDYSARUM. *Cor.* carina transversim obtusa. *Legumen* articulis ispermis.

* *foliis simplicibus.*

- gramineum. 1. *H.* foliis lineari-lanceolatis, stipulis scariosis, racemis nudis, pedicellis bifloris, calicum dentibus barbatis. *Kœnig. apud Retz. obs. bot.* 5. p. 26.
 glumaceum. 2. *H.* foliis lanceolatis, stipulis calicibusque scariosis, leguminibus rugosis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 136.

† † ternatis.

- spartium. 20. *H. foliis ternatis simplicibusque subtomentosis; caule dichotomo, floribus geminis, leguminibus articulatis hispidis. Burm. ind. t. 51. f. 2.*
- canaden- 21. *H. foliis ternatis simplicibusque, caule lævi, floribus se. racemosis. Morif. hist. pl. 2. t. 11. f. 9. Pericarpium articulatum.*
- pulchel- 22. *H. bracteis geminis conjugatis orbiculatis lineatis. Burm. lum. ind. t. 52.*
- umbella- 23. *H. pedunculis umbelliferis, caule fruticoso. Rumpf. tum. amb. 4. t. 52.*
- hetero- 24. *H. floribus paniculato-spicatis, leguminibus articulatis, carpon. infimo monospermo, stipulis setaceis. Burm. zeyl. t. 53. f. 1.*
- retrofle- 25. *H. racemis erectis, leguminibus pendulis multiarticulatis. xum. Mant. p. 103.*
- barba- 26. *H. floribus terminalibus subspicatis, leguminibus inflexis- tum. calicibus hirsutis.*
- lagopo- 27. *H. racemis oblongis, leguminibus inflexis, calicibus dioides. hirsutis. Burm. ind. t. 53. f. 2.*
- nudiflo- 28. *H. scapo florifero nudo, caule folioso angulato. rum.*
- biarticu- 29. *H. caule suffruticoso, leguminibus biarticulatis. Burm. latum. zeyl. t. 50. f. 2.*
- viscidum 30. *H. caule ramisque hispidis, leguminibus membranaceis lacubus integris. Burm. zeyl. t. 84. f. 1.*
- linea- 31. *H. foliolis oblongis lineatis, racemis axillaribus pendulis. tum. Burm. ind. t. 53. f. 1.*
- Scorpiu- 32. *H. foliolis oblongis subtus hirsutis, caulibus procum- rus. bentibus trigonis, racemis axillaribus, leguminibus tere- tiusculis erectis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 107.*
- racemo- 33. *H. foliolis oblongis stipulatis glabris, caule frutescente sum. erecto, racemis axillaribus erectis longissimis, legumi- nibus glabris. Thunb. flor. jap. p. 285.*
- cauda- 34. *H. foliolis oblongis glabris, caule herbaceo, panicula ter- tum. minali, leguminibus tomentosis. Thunb. flor. jap p. 286.*
- striatum. 35. *H. foliolis oblongis stipulatis, caule herbaceo, floribus axillaribus solitariis. Thunb. flor. jap. p. 289.*

- tortuo- 36. *H. foliis ovali-oblongis obtusis glabriusculis, racemis*
sum. erectis axillaribus, leguminibus tortuosis compressis pubescentibus. *Sloan. hist. jam. 1. p. 184. t. 116. f. 2.*
- volubile. 37. *H. foliolis ovato-oblongis, caule volubili. Dill. h. Elth. t. 143. f. 170.*
- viola- 38. *H. foliolis ovatis, floribus geminatis, leguminibus nudis*
ceum. venosis articulatis rhombeis.
- micro- 39. *H. foliolis ovatis villosis, caule frutescente erecto glabro,*
phyllum. floribus terminalibus paniculatis. *Thunb. flor. jap. p. 284.*
- spirale. 40. *H. foliolis ovatis obtusis glabris, caule ramosissimo, ramis*
diffusis, racemis laxis divaricatis, leguminibus spirali-
tortuosis. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 107.*
- supinum. 41. *H. foliolis ovatis obtusiusculis subtus incano-villosis,*
caule ramoso procumbente, racemis simplicibus erectis
terminalibus. *Sloan. hist. jam. 1. p. 185. t. 118. f. 2.*
- canum. 42. *H. foliolis ovatis acuminatis subtus incanis, caule tereti*
ramoso erecto, racemis terminalibus erectis, leguminibus
declinatis hirtis. *Plum. ic. 149. f. 1.*
- pilosum. 43. *H. foliolis ovatis acuminatis, caule decumbente hirtis,*
racemis axillaribus. *Thunb. flor. jap. p. 290.*
- trigo- 44. *H. foliolis ovatis acutis hirtis, caule adscendente triquet-*
num. tro, racemis longissimis axillaribus, leguminibus tortuosis
inflexis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 107.*
- triangu- 45. *H. foliolis ovatis acutis lineatis, umbellis axillaribus,*
lare. ramis triquetris flexuosis. *Retz. obs. bot. 3. p. 40. ad*
distinctum satis a trigono.
- frutes- 46. *H. foliolis subovatis subtus villosis, caule frutescente,*
cens. *Jacq. h. Vind. 3. t. 89.*
- hirtum. 47. *H. foliolis ovalibus, caule fruticoso, spicis oblongis,*
fructibus monospermis calicibusque hirsutis.
- marilan- 48. *H. foliolis subrotundis, caule frutescente ramosissimo, le-*
dicum. guminibus articulatis lævibus. *Dill. h. Elth. t. 144. f. 171.*
- ascen- 49. *H. foliolis subrotundis subtus pubescentibus, caule tereti*
dens. ramis delinatis ascendentibus pilosis, racemis simplici-
bus erectis axillaribus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 106.*
- axillare. 50. *H. foliolis rhombéo-subrotundis, petiolis erectis, scapis*
axillaribus folio longioribus, caule repente radicante
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 107.

- virga-
tum. 51. H. foliolis cum acumine obtusis, caule angulato piloso,
pedunculis capillaribus trifloris. *Thunb. flor. jap. p. 290.*
- viridiflo-
rum. 52. H. foliolis acutiusculis, caule erecto, racemis longissimis
erectis. *Pluckn. alm. t. 308. f. 5.*
- juncum. 53. H. foliolis lanceolatis, pedunculis subumbellatis laterali-
bus, leguminibus uniarticulatis rhombeis. *Lin. dec. 1. t. 4.*
- pericu-
latum. 54. H. foliolis lineari-lanceolatis, floribus paniculatis, legu-
minibus rhombeis. *Pluck. mant. t. 432. f. 6.*
- repens. 55. H. foliolis obcordatis, caulibus procumbentibus, racemis
lateralibus. *Dill. h. Elth. t. 142. f. 169.*
- triflo-
rum. 56. H. foliolis obcordatis, caulibus procumbentibus, pedun-
culis unifloris terminalibus. *Swartz obs. bot. t. 6. f. 1.*
- distor-
tum. 57. H. caule fruticoso, leguminibus tortuosis. *Sloan. hist.
jam. 2. p. 184. t. 116. f. 2.*
- sericeum. 58. H. foliolis emarginatis villosis, caule frutescente erecto,
floribus axillaribus solitariis. *Thunb. flor. jap. p. 287.*
- tomen-
tosum. 59. H. foliis subtus tomentosis, caule angulato tomentoso,
racemis axillaribus. *Thunb. flor. jap. p. 286.*
- canes-
cens. 60. H. foliis subtus scabris, caule hispido, floribus racemosis
conjugatis.
- gyrans. 61. H. foliolis lateralibus spontaneo motu gyratorio huc illuc
agitatis. *Suppl. p. 332.*
- lappa-
ceum. 62. H. foliolis obcordatis, floribus axillaribus subfoliariis,
leguminibus biarticulatis, setis hamosis. *Forsk. flor. ag.
arab. p. 136.*
- racemi-
ferum. 63. H. foliolis ovatis, floribus racemosis conjugatis. *Burm.
amer. p. 140. t. 149. f. 1.*
- guja-
nense. 64. H. frutescens, foliis subrus incanis, floribus congestis ra-
cemosis, leguminibus hirsutis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 774.*
- grandi-
florum. 84. H. foliolis ovalibus venosis utrinque laevibus, racemis
axillaribus erectis, leguminibus pendulis. *Walt. flora
carol. p. 135.*

† † † foliis pinnatis.

- argenta-
tum. 65. H. foliis subtus sericeis lucidis, leguminibus articulatis,
scapo aphylo. *Suppl. p. 333. Syst. nat. XII. 3. p. 509.*
Astragalus grandiflorus. Gmel. flor. sib. 4. t. 31.

- frutico- 66. *H. foliolis alternis oblongis mollibus, stipulis subulatis,*
sum. ramis axillaribus, leguminum articulis reticulatis. *Suppl.*
p. 333. Pallas it. 3. t. F.
- cornu- 67. *H. foliolis linearibus, leguminibus monospermis lævibus,*
rum. caule fruticoso, pedunculis persistenti-spinosis. *Tournef.*
it. 2. p. 108. ic.
- incanum. 68. *H. foliis exstipulatis subtus incanis, caule erecto, floribus*
racemosis cernuis. *Thunb. flor. jap. p. 289.*
- Crista 69. *H. leguminibus monospermis aculeatis: cristæ lacinis*
galli. lanceolatis denticulatis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9.*
t. 148. f. 5. Capsula duplicata.
- Caput 70. *H. leguminibus monospermis, cristæ dentibus subulatis,*
galli. alis brevissimis, caule diffuso. *Kniph. bot. orig. cent. 9.*
n. 44. Capsula duplicata.
- taxatile. 71. *H. leguminibus monospermis sulcatis muticis, corolla-*
rum alis brevissimis, scapis subradicatis.
- Onobry- 72. *H. leguminibus monospermis aculeatis, corollarum alis*
chis. calicem æquantibus, caule elongato. *Jacq. fl. r. austr. 1.*
t. 38. Caps. potius duplicata: capsulis intus nidulantibus.
- pumilum. 73. *H. leguminibus monospermis, caule suffruticoso, co-*
rollarum alis, vexilloque carina brevioribus. *Mant.*
p. 448.
- erinitum. 74. *H. leguminibus inflexis, racemis longis, caule fruticoso.*
Mant. p. 102.
- alpinum. 75. *H. leguminibus articulatis glabris pendulis, caule erecto.*
Gmel. flor. sib. 4. t. 10. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9.
t. 155. f. 5.
- virgini- 76. *H. leguminibus articulatis glabris peduncularis erectis,*
cum. caule fruticoso.
- humile. 77. *H. leguminibus articulatis asperis, corollæ alis obsoletis,*
spicis hirsutis, caulibus depressis. *Mant. p. 449.*
- spinosis- 78. *H. leguminibus articulatis aculeatis tomentosis, caule*
simum. diffuso. *Pluckn. phys. 50. f. 2.*
- flexuo- 79. *H. leguminibus articulatis aculeatis flexuosis, caule*
sum. diffuso. *Riv. tetr. t. 213.*
- corona- 80. *H. leguminibus articulatis dentatis nudis rectis, caule*
rium. diffuso. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 159. f. 5.*
Kniph. bot. orig. cent. 3. n. 45. Pericarpium hirsutum &
flexuoso articulatum.

81. *H. leguminibus articulatis huc illuc flexuosis rugosis, caule erecto simplicissimo. Jacq. coll. 2. p. 262.*
 82. *H. stipulis vaginalibus, caule erecto flexuoso, floribus pendulis. Mant. p. 447. Jacq. flor. austr. 2. t. 168.*

*** *incertæ tribus.*

83. *H. leguminibus conjugatis rectis exterius lobatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 214.*

889. **INDIGOFERA.** *Cal. patens. Cor. carina utrinque calcari subulato patulo. Legumen lineare.*

* *foliis simplicibus.*

34. *I. foliis linearibus canis, leguminibus globosis. Suppl. p. 331. Hedysarum linifolium.*
 1. *I. foliis lanceolatis sericeis, spicis sessilibus, caule fruticoso. Mant. p. 271.*
 2. *I. foliis ovatis, caule herbaceo. Suppl. p. 335.*
 3. *I. foliis oblongis sericeis, caule fruticoso, racemis axillaribus. Forsk. flor. æg. arab. p. 137.*

** *foliis ternatis.*

4. *I. floribus sessilibus lateralibus.*
 5. *I. panicula ramosa spicata, caule fruticoso. Suppl. p. 335.*
 6. *I. foliis obovatis, pedunculis spinescentibus. Forsk. flor. æg. arab. p. 137.*
 7. *I. foliis lanceolatis, racemis longissimis, leguminibus cernuis. Sp. pl. p. 1043. Cytisus pforaloides. Rivin. tetrap. 71. f. 135.*
 32. *I. foliis lanceolato-linearibus subtus sericeis, spicis pedunculatis paucifloris, leguminibus cylindricis rectis. Ait. hort. Kew. 3. p. 67.*
 33. *I. foliis ovalibus pilosiusculis, ramis teretibus, spicis pedunculatis, stipulis setaceis, calicibus laxis, caule frutescente. Ait. hort. Kew. 3. p. 68.*
 8. *I. foliis ovatis subsessilibus, pedunculis axillaribus subbifloris, caule prostrato filiformi. Suppl. p. 334.*

- trita. 9. I. foliis ovatis acutis, racemis brevibus, caule erecto.
Suppl. p. 335.
- denu- 10. I. foliis ovatis glabris, racemis pedunculatis folio lon-
data. gioribus, caule fruticoso erecto. *Suppl. p. 334.*
- procum- 11. I. foliis obovatis, caule herbaceo prostrato, spicis pedun-
bens. culatis. *Mant. p. 271.*

* * * *foliis quinatis.*

- filifor- 12. I. foliis oblongis villosis, floribus spicatis pedunculatis;
mis. pedunculis ramisque filiformibus, caule erecto. *Suppl.*
p. 334.
- digitata. 13. I. foliis digitatis, racemis pedunculatis, caule fruticoso.
Suppl. p. 335.

* * * * *foliis pinnatis.*

- cytisoï- 14. I. foliis quinato-pinnatis ternatisque, racemis axillari-
des. bus, caule fruticoso. *Sp. pl. p. 1076.* Pforalea cytisoides. *Commel. h. amst. 2. t. 84.*
- glabra. 15. I. foliis pinnatis ternatisque obovatis, racemis brevissimis, leguminibus horizontalibus teretibus. *Rheed. h. malab. 9. t. 67.*
- fragrans. 16. I. foliis quinato-pinnatis pilosis, foliolis ovatis, extremo majore, leguminibus tetragonis. *Koenig apud Retz. obs. bot. 4. p. 29.*
- penta- 17. I. foliolis ovalibus quinis, caulibus prostratis, pedunculis bifloris.
- phylla.
- femistri- 18. I. foliolis obcordatis quinis, leguminibus subspicatis
juga. torulosis pendulis, caule prostrato suffruticoso. *Forsk. flor. æg. arab. p. 137.*
- ennea- 19. I. foliolis cuneatis septenis, caulibus prostratis, spicis
phylla. lateralibus. *Mant. p. 102. 272. 571. Syst. nat. XII. 3. p. 496.* Hedyсарum prostratum. *Burm. ind. t. 53. f. 1.*
- spicata. 20. I. foliolis obovatis, floribus spicatis, leguminibus teretibus torulosis pendulis, caule decumbente. *Forsk. flor. æg. arab. p. 138.*
- inctoria. 21. I. foliolis obovatis, racemis brevibus, leguminibus rectis, caule suffruticoso. *Mill. h. angl. t. 34. Blackw. herb. t. 590.*
- frutes- 22. I. foliolis ovatis glabris, racemis axillaribus pedunculatis
cens. caule fruticoso erecto. *Suppl. p. 334.*

- disperma. 23. I. foliolis ovalibus, racemis elongatis, leguminibus dispermis. *Syst. nat.* XII. 4. p. 232. *Trew. Ehret. t.* 55.
- stricta. 24. I. foliolis oblongis glabris, racemis axillaribus vix pedunculatis, caule fruticoso erecto. *Suppl. p.* 334.
- Anil. 25. I. foliolis lanceolatis, racemis brevibus, caule suffruticoso. *Mant. p.* 272. *Sloan. jam. 2. t.* 176. f. 3.
- angustifolia. 26. I. foliolis linearibus, racemis elongatis, caule fruticoso. *Mant. p.* 272.
- hirsuta. 27. I. hirsuta, caule erecto, floribus spicatis, leguminibus pendulis lanatis. *Rheed. h. malab. 1. t.* 30.
- dendroides. 28. I. foliolis oblongis, racemis axillaribus multifloris, caule erecto herbaceo. *Jacq. coll. 2. p.* 357. *pl. rar. ic. cent. 2. t.* 70.
- hendecaphylla. 29. I. foliolis obovatis obtusis integerrimis, spicis axillaribus solitariis pedunculatis, caulibus prostratis. *Jacq. coll. 2. p.* 359. *pl. rar. ic. cent. 2. t.* 71.
- caroliniana. 30. I. leguminibus gibbis, racemis axillaribus folio longioribus, radice perenni. *Walt. flor. carol. p.* 187.
- argentea. 31. I. foliis simplicibus ternatis pinnatisque sericeis, leguminibus torulosis pendulis. *Mant. p.* 273.

890. GALEGA. *Cal.* dentibus subulatis, subæqualibus. *Legumen* striis obliquis, feminibus interjectis.

- tinctoria. 1. G. leguminibus strictis pendulis, spicis lateralibus pedunculatis, foliolis emarginatis subtus villosis.
- caribæa. 2. G. leguminibus strictis glabris pendulis racemosis, foliolis glabris mucronatis, caule fruticoso. *Jacq. stirp. amer. piñ. t.* 193.
- cinerea. 3. G. leguminibus strictis patentibus pedunculatis, racemis oppositifoliis, foliolis mucronatis subtus villosis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t.* 72.
- pallens. 4. G. leguminibus strictis patentibus ciliatis, stipulis subulatis, foliolis oblongis acutis subtus pubescentibus. *Ait. hort. Kem. 3. p.* 70.
- officinalis. 5. G. leguminibus strictis erectis, foliolis lanceolatis striatis nudis. *Mill. h. angl. t.* 133. *Blackw. herb. t.* 92.

- maxima. 6. *G. leguminibus strictis ascendentibus glabris, stipulis lanceolaris, foliolis oblongis glabris striatis.* *Burm. zeyl. t. 108. f. 2.*
- purpurea. 7. *G. leguminibus strictis ascendentibus glabris racemosis terminalibus, stipulis subulatis, foliolis oblongis glabris.* *Burm. zeyl. t. 33.*
- piscatoria. 8. *G. leguminibus strictis ascendentibus subvillosis, pedunculis ancipitibus, stipulis subulatis, foliolis oblongis obtusis subtus subpilosis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 71.*
- ochroleuca. 9. *G. leguminibus linearibus glaberrimis compressis erectis, foliolis obovatis integerrimis subpetiolatis, pedunculis axillaribus superne racemosis.* *Jacq. Collect. 1. p. 73.*
- stricta. 10. *G. leguminibus rectis villosis, racemis oppositifoliis, stipulis subulatis, foliolis villosis oblongis, vexillis supra sericeis.* *Ait. hort. Kew. 2. p. 70.*
- pulchella. 11. *G. leguminibus rectis teretibus villosis, stipulis linearibus, foliolis plurimis acuminatis, acumine reflexo.* *Scop. del. inf. 1. p. 3. t. 2.*
- serotica. 12. *G. leguminibus binis lateralibus glabris, foliolis emarginatis subtus sericeis, caule fruticoso.*
- littoralis. 13. *G. villoso-tormentosa, leguminibus racemosis.* *Jacq. stirp. amer. pict. t. 192.*
- villosa. 14. *G. leguminibus retrofalcatis villosis pendulis racemosis lateralibus, foliolis subtus sericeis cuneiformibus.* *Pluckn. alm. t. 59. f. 6. β) Burm. zeyl. t. 33.*
- daurica. 15. *G. leguminibus retrofalcatis linearibus pubescentibus erectis spicatis, foliolis lanceolaris subpetiolatis alborpilosis.* *Pallas it. 3. p. 742. t. W. f. 1.*
- virginiana. 16. *G. leguminibus retrofalcatis compressis villosis spicatis, calicibus lanatis, foliolis ovali-oblongis acuminatis.* *Pluckn. alm. t. 23. f. 2.*
- spinosa. 17. *G. leguminibus retrofalcatis solitariis compressis, stipulis spinulentibus, foliolis cuneiformibus canis, caule diffusis.* *Suppl. p. 335.*
- cærulea. 18. *G. racemis terminalibus multifloris coarctatis, foliolis subdecemjugis ellipticis, caule scabro.* *Suppl. p. 335.*
- capensis. 19. *G. racemis paucifloris oppositifoliis, leguminibus linearibus rectis villosis, foliolis subquinquejugis oblongis integerrimis, caule procumbente fruticoso.* *Jacq. bot. 2. p. 292.*

- filiformis. 20. *G. racemis axillaribus solitariis filiformibus, floribus subternis, leguminibus linearibus compressis retrofalcatis transversim rugosis, foliis ternatis integerrimis. Jacq. coll. 2. p. 348. pl. rar. ic. cent. 2. t. 73.*
- longifolia. 21. *G. racemis axillaribus solitariis erectiusculis, floribus geminis, leguminibus linearibus compressis rectis villosis, foliis ternatis integerrimis. Jacq. coll. 2. p. 349.*
- spicata. 22. *G. spicis longis terminalibus. Walt. flor. carol. p. 188.*

FALCATA. *Cal. 4dentatus. Stilus adscendens. Legumen oblongum, compressum, falcatum, utraque acuminatum.*

caroliniana. I. FALCATA. *Walt. flor. carol. p. 188.*

891. **PHACA.** *Legumen semibiloculare. Filamentum solitarium teres.*

* *caulescentes.*

- fibrica. 1. *Ph. foliolis quaternis lanceolatis obtusis sericeis, calice villoso, dentibus setaceis. Suppl. p. 365. Pallas it. 3. t. Aa. f. 2.*
- trifoliata. 2. *Ph. foliis ternatis ovalibus obtusis, leguminibus semiorbiculatis. Mant. p. 270.*
- australis. 3. *Ph. caule ramoso prostrato, foliolis lanceolatis, corollarum alis semibifidis. Mant. p. 123. Till. h. pis. t. 14. f. 1.*
- arenaria. 4. *Ph. caule patulo glabro, leguminibus glabris ovato-inflatis, foliis pinnatis. Pallas it. 3. p. 748. t. Cc. f. 1. 2.*
- alpina. 5. *Ph. caule erecto glabro, leguminibus oblongis inflatis subpilosis. Flor. dan. t. 856.*
- salcula. 6. *Ph. caule erecto canescente, foliis pinnatis, leguminibus peduncularis globosis cernuis. Suppl. p. 336. Pallas it. 3. t. Bb. f. 1. 2.*
- boetica. 7. *Ph. caule erecto piloso, leguminibus tereti-cymbiformibus.*

** *subacaules.*

- oxyphyl-la. 8. *Ph. leguminibus ovato-inflatis extrinsecus pilosis, foliolis tomentosis subquaternis. Pallas it. 3. p. 743. t. X. f. 2.*
- silvatica. 9. *Ph. leguminibus inflatis, fusco-pilosis, foliis pinnatis longe pilosis. Pallas it. 3. p. 744. t. W. f. 2.*

*** *acaules.*

- vesicaria. 10. Ph. glabra, calicibus fructiferis ovalibus inflatis, foliolis lanceolatis. *Mant. p. 123. Schreb. dec. 9. t. 7.*
- incana. 14. Ph. incana, calicibus fructiferis ovatis inflatis, foliolis oblongis obtusis. *Vahl. symb. bot. 1. p. 57.*
- prostrata. 11. Ph. foliolis binatis linearibus sericeis, scapo brevire, calice villoso, dentibus lanceolatis. *Suppl. p. 336. Pallas it. 3. t. Y. f. 2.*
- micro- 12. Ph. foliolis binatis ovatis obtusis villosis, calice muricato
phylla. piloso, dentibus undique hispidis. *Suppl. p. 337. Pallas it. 3. t. X. f. 1.*
- murica- 13. Ph. foliolis subquaternis lineari-subulatis subtus muricatis, calice glabro, dentibus ciliatis. *Suppl. p. 337. Pallas it. 3. t. Aa. f. 1.*

892. ASTRAGALUS. *Capsula* (plurimis) 2locularis, gibba. *Filamentum* solitarium teres.

* *caulescentes.*† *caule herbaceo.*. † *erecto.*

- alopecu- 1. A. spicis cylindricis subsessilibus, calicibus leguminibusque lanatis. *Mill. h. angl. t. 58.*
- melilotoides. 2. A. spicis terminalibus nudis, caulibus striatis, leguminibus erectis didymo-subtriquetris transversim striatis. *Pallas it. 3. p. 748. t. Dd. f. 1. 2.*
- bohemicus. 3. A. spicis laxis longe pedunculatis, caule ramulosis. *Jo. Mayer. bohem. Abh. 3. 1787. p. 314. t. 1.*
- pilosus. 4. A. floribus spicatis, leguminibus subulatis cauleque pilosis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 51.*
- asper. 5. A. floribus spicatis in pedunculis elongatis, caule stricto lævi subaspero, leguminibus oblongis. *Jacq. misc. 2. p. 335. fl. rar. ic. cent. 1. t. 33.*
- carolinianus. 6. A. pedunculis spicatis, caule lævi, leguminibus ovato-cylindricis stilo acuminatis. *Dill. h. Elch. t. 39. f. 46.*
- virescens. 62. A. pedunculis multifloris folio longioribus, foliolis lanceolatis acutis, leguminibus recurvatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 73.*

- uliginosus. 7. *A. floribus spicatis, leguminibus erectiusculis nudis tumidis tereti-depressis, mucroné reflexo. Gmel. flor. sib. 4. t. 17. 18.*
- Onobrychis. 8. *A. floribus spicatis, vexillis duplo longioribus, stipulis solitariis, caule pubescente. Jacq. flor. austr. 1. t. 38. β) Astragalus tenuifolius. Syst. nat. XII. 3. p. 499.*
- capitatus. 9. *A. capitulis globosis, pedunculis longissimis, foliolis emarginatis.*
- peregrinus. 63. *A. spicis pedunculatis foliorum longitudine, leguminibus arcuatis lanuginosis filatis. Vahl. symb. bot. 1. p. 57.*
- christianus. 10. *A. floribus glomeratis subsessilibus ex omnibus axillis foliaceis. Tournef. it. 2. p. 254. ic.*
- sinensis. 11. *A. floribus racemosis pendulis, caule stricto glabro, leguminibus ovatis inflatis utrinque mucronatis. Linn. dec. 1. t. 3.*
- galegiformis. 12. *A. floribus racemosis pendulis, caule stricto glabro, leguminibus triquetris utrinque mucronatis. Legumen.*
- falcatus. 64. *A. glaber, leguminibus racemosis pendulis falcatis. Vahl. symb. bot. 1. p. 58.*
- falcatus. 13. *A. caule glabro stricto striato, foliolis lineari-lanceolatis acutis, leguminibus triquetris. Jacq. h. Vind. 3. t. 40. Legumen æquale.*
- arenarius. 14. *A. caule ramoso tomentoso albo, foliolis complicatis, pedunculis subquadrifloris. Raj. angl. 3. t. 12. f. 3.*
- deflexus. 15. *A. ramis spiciferis nudis folio longioribus, foliolis leguminibusque retrorsum vergentibus. Pall. ađ. Petrop. 1779. 2. p. 260. t. 15.*
- microphyllus. 16. *A. caule erecto-patulo, foliolis ovalibus, calicibus tumidiusculis, leguminibus subrotundis. Gmel. flor. sib. 4. t. 19.*

†† caule ascendente.

- hians. 17. *A. pedunculis erectis racemosis, leguminibus pendulis villosis anterieus hiantibus. Jacq. Collect. 1. p. 87.*

††† caule diffuso.

- canadensis. 18. *A. leguminibus subcylindricis mucronatis, foliolis nudiusculis. Mant. p. 449. Dodart. mem. t. 65.*
- annularis. 19. *A. leguminibus subulatis incurvis glabris, foliolis obovatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 139.*

- barbatus. 65. *A. hirsutissimus*, floribus capitatis, pedunculis foliis subæquantibus. *Vahl symb. botan.* 1. p. 58.
- Stella. 20. *A. capitulis pedunculatis lateralibus, leguminibus rectis subulatis mucronatis.* *Pluckn. phyt.* 79. f. 4.
- Glaux. 21. *A. capitulis pedunculatis imbricatis ovatis, floribus erectis, leguminibus ovatis callosis inflatis.* *Clus. h. fl.* 2. p. 241. ic.
- fesa- 22. *A. capitulis subfœsilibus lateralibus, leguminibus erectis meus. subulatis acumine reflexis.* *Pluckn. alm.* 1. 79. f. 3.

++++ caule procumbente.

- hamosus. 23. *A. leguminibus subulatis recurvatis glabris, foliolis obcordatis subtus villosis.* *Mant. p.* 449. *Riv. tetrap.* 1. 221.
- contortu- 24. *A. leguminibus contortuplicatis canaliculatis villosis plicatus.* *Haller act. goett.* 2. t. 11. *Legumen.*
- bœticus. 25. *A. leguminibus prismaticis rectis triquetris apice uncinatis, spicis pedunculatis.* *Morif. hist. pl.* 2. t. 9. f. 11.
- Laxman- 26. *A. leguminibus oblongis trigonis sulco exaratis mucronatis villosis, spicis elongatis.* *Suppl. p.* 337. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 37.
- alpinus. 27. *A. leguminibus pilosis utrinque acutis, floribus pendulis racemosis.* *Flor. dan.* t. 51. *an ad phacam potius referendus?*
- hispidus. 78. *A. leguminibus foliolisque ovato-oblongis hispidis, corollis calice brevioribus.* *La Billardiere ic. pl. syst. rar. dec.* 1. p. 18. t. 8.
- syriacus. 28. *A. leguminibus ovato-oblongis tomentosis, capitalis pedunculatis, floribus reflexis.*
- penta- 29. *A. leguminibus capitatis replicatis compressis conniventibus cristatis, acumine reflexo.* *Mant. p.* 274. *Riv. tetrap.* 223. f. 2.
- epiglot- 30. *A. leguminibus capitatis fœsilibus cernuis cordatis mucronatis replicatis nudis.* *Mant. p.* 274. *Riv. tetrap.* 223. f. 1.
- danicus. 31. *A. decumbens hirtus, capitulis longe pedunculatis, leguminibus brevibus inflatis pilosis.* *Flor. dan.* t. 614.
- hypo- 32. *A. prostratus, leguminibus capitatis ovatis replicatis glottis. compressis pilosis, acumine reflexo.* *Mant. p.* 474.
- Cicer. 33. *A. prostratus leguminibus subglobosis inflatis mucronatis pilosis.* *Jacq. flor. austr.* 3. t. 251.

- glycy-
phyllus.
austria-
cus. 34. *A. prostratus*, leguminibus subtriquetris arcuatis, foliolis ovalibus pedunculis longioribus. *Rivin. tetrap. t. 103.*
35. *A. prostratus* glaber striatus debilis, foliolis sublinearibus emarginatis, leguminibus teretibus. *Jacq. flor. austr. 2. t. 195.*
- leontin-
nus. 36. *A. prostratus* leguminibus ovatis villosis, floribus spicatis erectis. *Jacq. misc. 2. p. 59. rar. pl. ic. cent. 1. t. 37.*
- lanceatus. 66. *A. spicis pedunculatis*, calicibus fructiferis ovalibus inflatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 59.*
- linicus. 37. *A. umbellis pedunculatis*, leguminibus erectis prismaticis triquetris apice fubulatis. *Mant. p. 103.*

† † caule lignoso.

- cornu-
tus. 38. *A. suffruticosus strictus*, spica brevi terminali, leguminibus subtriquetro-teretibus acutis. *Pallas it. 1. p. 500. an phaca potius species?*
- Ammono-
dytes. 39. *A. suffruticosus*, floribus geminis, leguminibus ovatis didymis lanatis. *Suppl. p. 338. Pallas it. 2. t. X.*
- emarginatus. 79. *A. scapis longissimis*, capitulis globosis, leguminibus capitatis. *La Billardiere ic. pl. rar. dec. 1. p. 19. t. 9.*
- compactus. 40. *A. frutescens*, floribus glomerato-capitatis, petiolis spinescens, foliolis mucronatis. *Vahl symb. bot. p. 65.*
- lagopodioides. 67. *A. frutescens*, petiolis spinescens, foliolis apice spinosis, floribus spicatis. *Vahl. symb. bot. 1. p. 64.*
- Tragacantha. 68. *A. frutescens*, spicis pedunculatis longitudine foliorum, petiolis spinescens. *Dalerh. hist. pl. 1478. f. 1.*
- Parterium. 69. *A. frutescens*, floribus axillaribus sessilibus, petiolis spinescens, leguminibus magnitudine calicis. *Morif. h. pl. univ. 2. p. 113. f. 1. t. 13. f. 2.*
- Ranunculif. 41. *A. arborescens*, petiolis spinescens, floribus subsolitatis pedunculatis, calicibus fructiferis inflatis villosis. *Rafin. h. nat. A. epp. tab. 5.*

** subcaulescentes.

- tragacantha-
thoides. 42. *A. floribus radicalibus numerosis subsessilibus*. *Buxb. cent. 3. t. 38. f. 2.*
- trimes-
mis. 43. *A. scapis subbifloris*, leguminibus hamatis subulatis emarginatis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 174.*

1136 DIADELPHIA DECANDRIA. Astragalus.

- montanus. 44. A. scapis folio longioribus, floribus laxè spicatis erectis leguminibus ovatis, acumine inflexo. *Jacq. flor. austr. 2. t. 167. an phaca?*
- uncatus. 45. A. exscapus, leguminibus subulatis hamatis foliolis longioribus, foliolis obcordatis. *Mant.*
- exscapus. 46. A. exscapus, leguminibus lanatis, foliis villosis. *Mant. p. 275. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 17.*
- nummularius. 70. A. floribus radicalibus subsessilibus, foliolis subrotundis emarginatis hirsutis. *Vahl symb. bot. 1. p. 60.*
- *** acaules.
- verticillaris. 47. A. foliolis aggregato-semiverticillatis. *Mant. p. 275. Amm. ruth. t. 19. f. 1. 2.*
- caprinus. 48. A. hirsutus, scapis erectis brevissimis, foliolis oblongis leguminibus ovatis tumidis villosis. *Morif. hist. pl. 2. t. 24. f. 3.*
- vesicarius. 49. A. scapis folio longioribus, floribus laxè spicatis, calicibus leguminibusque inflatis hirsutis.
- uralensis. 50. A. scapo erecto foliis longiore, leguminibus subulatis inflatis villosis erectis. *Hall. it. t. 2. f. 2.*
- densifolius. 71. A. scapo erecto foliis longiore, foliolis oblongis emarginatis, floribus capitato-spicatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 60.*
- bicolor. 72. A. scapis erectis folio longioribus, floribus capitatis, bracteis lanceolatis calices hirsutissimos æquantibus. *Vahl symb. bot. 1. p. 62.*
- alyssoides. 73. A. scapis erectis folio longioribus, floribus spicatis leguminibus oblongis hirsutis longitudine calicis. *Vahl symb. bot. 1. p. 61.*
- hirsutus. 74. A. scapis erectis folio longioribus, floribus capitatis, leguminibus globosis hirsutissimis. *Vahl symb. bot. 1. p. 61.*
- psoraloides. 75. A. scapis erectis foliis longioribus, floribus capitatis demum spicatis, leguminibus oblongis hirsutissimis. *Vahl symb. bot. 2. p. 62.*
- globosus. 76. A. scapis erectis foliis longioribus, capitulis globosis, bracteis linearibus calicem æquantibus. *Vahl symb. bot. 1. p. 60.*
- ampullatus. 51. A. scapo erecto fructifero subascendente, floribus terminalibus subquaternis, leguminibus inflatis ovato-mucronatis villosis. *Pallas it. 3. p. 750. t. Cc. f. 4. 5.*

- laguroi-
des. 52. A. scapis subfoliariis hispidis folia subæquantibus ,
floribus confertim spicatis , leguminibus falcatis pilosis.
Pallas it. 3. p. 750. t. Cc. f. 3.
- dasyan-
thus. 53. A. lanuginosus , scapis folia æquantibus , floribus capi-
tatis , leguminibus subtriquetris villosis. *Pallas it. 3.*
p. 749. t. G. g. f. 1. A. b.*
- physo-
des. 54. A. scapis folia æquantibus , leguminibus inflatis sub-
globosis nudis.
- depres-
sus. 55. A. scapis folio brevioribus , leguminibus cernuis , foliolis
subemarginatis nudis.
- lupuli-
nus. 56. A. scapis sulcato-angulatis folio brevioribus , floribus
spicatis , calicibus hirsutissimis , leguminibus ovato-
compressis. *Pallas it. 3. p. 750.*
- lanatus. 80. A. scapo nudo longitudine foliorum villosorum , legu-
minibus lanatis dense spicatis semicordatis triquetris
subulatis. *La Billardiere ic. pl. syr. rar. dec. 1. p. 21.*
t. 10.
- monspes-
fulanus. 57. A. scapis declinatis longitudine foliorum , leguminibus
subulatis teretibus subarcuatis glabris. *Mant. p. 450.*
- latifo-
lius. 77. A. scapis declinatis foliis longioribus , leguminibus tere-
tibus rectis , foliis simplicibus compositisque. *Vahl*
Symb. bot. 1. p. 61.
- incanus. 58. A. scapis declinatis , foliolis tomentosis , leguminibus
subulatis subarcuatis incanis apice incurvis. *Mant.*
p. 450.
- campest-
ris. 59. A. scapo decumbente , calicibus leguminibusque villo-
sis , foliolis lanceolatis acutis. *Haller hist. stirp. Helv.*
t. 13.
- lepto-
phyllus. 60. A. scapis prostratis , leguminibus pubescentibus inflatis
ovato-mucronatis unilocularibus. *Pallas it. 3. p. 749.*
t. X. f. 3. B. Nonne potius phacæ species ?
- spicatus. 61. A. scapis tomentosis , floribus spicatis. *Pallas it. 2.*
p. 742. t. W. an distincta species ?

893. BISERRULA. Capsula 2locularis plana ;
dissepimento contrario.

Pelecinus. I. BISERRULA. *Giseck. ic. fasc. 1. t. 17.*

894. PSORALEA. *Calix punctis callosis asper-
sus, longitudine leguminis
ispermis.*

* *foliis nullis.*

- aphylla. 1. Pf. stipulis mucronatis brevissimis versus flores subim-
bricatis. *Mant. p. 450. Breyn. cent. t. 25.*

** *foliis simplicibus.*

- coryli- 2. Pf. foliis ovatis subdentatis, spicis ovatis. *Burm. ind.
folia. t. 49. f. 2. Semina nuda.*
rotundi- 3. Pf. foliis ovatis integerrimis, capitulis bracteisque villos-
folia. fis. *Suppl. p. 338.*

*** *foliis simplicibus ternatisque.*

- capitata. 4. Pf. foliolis linearibus, capitulo terminali. *Suppl. p. 339.*
tenuifolia. 5. Pf. foliis inferioribus ternatis, superioribus simplicibus
lanceolato-subulatis. *Mant. p. 450.*

**** *foliis ternatis.*

- lutea. 6. Pf. foliis fasciculatis, foliolis ovatis rugosis, spicis
pedunculatis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 139.*
stachydis. 7. Pf. foliis petiolatis, foliolis oblongis mucronatis, spicis
terminalibus interruptis, calicibus villosis. *Suppl. p. 338. Mant.*
spicata. 8. Pf. foliolis oblongis obtusis, spicis cylindricis.
p. 264.
aculeata. 9. Pf. foliolis cuneiformibus recurvo-mucronatis, capitulis
terminalibus. *Mant. p. 450.*
decum- 25. Pf. foliolis cuneiformi-lanceolatis, mucrone recurvato,
bens. floribus axillaribus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 80.*
bractea- 10. Pf. foliolis obovatis recurvato-mucronatis, spicis ovatis,
ta. *Mant. p. 264. Sp. pl. p. 1085. Trifolium fruticosum.*
Commel. h. amst. 2. t. 106.
hirta. 11. Pf. foliolis obovatis recurvato-mucronatis, floribus
ternis subsessilibus.
repens. 12. Pf. foliolis obovatis emarginatis, caule repente, floribus
subumbellatis. *Mant. p. 265.*
palæsti- 13. Pf. foliolis ovatis, petiolis pubescentibus, floribus capi-
tatis. *Suppl. p. 339. Jacq. h. Vind. 2. t. 184.* 14. Pf.

- america- 14. Pf. foliolis ovatis dentato-angulatis, spicis lateralibus. *Lob.*
na. *ic.* 2. p. 31. *Pericarpium huic et* 16. et 20. *iloculare.*
- tetrago- 15. Pf. foliolis dentatis, caule flexuoso, spicis lateralibus, le-
noloba. guminibus striatis quadrangularibus. *Mant.* p. 104. *an*
hujus generis?
- glandulo- 16. Pf. foliolis lanceolatis, petiolis scabris, floribus spicatis.
sa. *Regn. bot.* t. 360. *an. satis distincta ab americana?*
- bitumino- 17. Pf. foliolis lanceolatis, petiolis lævibus, floribus capitatis.
sa. β) *Besl. h. eyft. æst. t.* 11. f. 2.
- axillaris. 18. Pf. foliolis lanceolatis, pedunculis axillaribus unifloris.
Suppl. p. 338.

***** *foliis quinatis.*

- penta- 19. Pf. foliis digitatis, foliolis inæqualibus. *B. Juss. aæ. pa-*
phylla. *ris.* 1744. t. 17.

***** *foliis pinnatis.*

- pinnata. 20. Pf. foliolis linearibus, floribus axillaribus. *Herm. par.*
lugdb. p. 273. *ic.*
- leporina. 26. Pf. foliolis oblongo-linearibus numerosissimis, spicis ebrac-
teatis villosis lanceolatis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 81.
- foliolosa. 27. Pf. foliolis oblongis numerosis, spicis terminalibus bractea-
tis globoso-ovatis, calicibus compressis. *Ait. hort. Kew*
3. p. 82.
- ennea- 21. Pf. spicis axillaribus. *Mant.* p. 450. *Pluckn. alm.* t. 166.
phylla. f. 2.
- Dalea. 22. Pf. spicis cylindricis terminalibus. *Hort. Cliff.* t. 22.
- lævigata. 23. Pf. stipulis solidis subacutis minutissimis. *Suppl.* p. 339.

***** *foliis supradecompositis.*

- prostrata. 24. Pf. foliis digitatis linearibus.

896. TRIFOLIUM. Flores subcapitati. Capsula vel
Legumen vix calice longius,
non dehiscens, deciduum.

* capsulis subpolyspermis nudis,ilocularibus, Melilotis

M. ornithopedioides. 1. Tr. capsulis octospermis subternis, calicibus duplo longioribus, caulibus declinatis. *Flor. dan. t. 368.*

M. indica. 2. Tr. capsulis recamosis monospermis, caule erecto. *Pluckerm. alm. t. 45. f. 4. 5.*

messanen- 3. Tr. capsulis racemosis monospermis arcuato-striatis semi-
se. ovatis acutis, caule erecto. *Mant. p. 275. Suppl. p. 339. Moris. hist. pl. 2. t. 16. f. 9.*

M. polonica. 4. Tr. capsulis racemosis dispermis lanceolatis, caule erecto.

M. officinalis. 5. Tr. capsulis racemosis subdispermis acutis rugosis, caule erecto. *Blackw. herb. t. 80.*

M. italica. 6. Tr. capsulis racemosis nudis dispermis rugosis obtusis, caule erecto, foliolis integris. *Camer. hort. t. 29.*

M. cretica. 7. Tr. pericarpis racemosis dispermis compositis membranaceis caule, erectiusculo. *C. Bauh. prodr. th. bot. p. 142. ic. P.*

M. caerulea. 8. Tr. racemis ovatis, leguminibus seminudis mucronatis, caule erecto, spicis oblongis. *Blackw. herb. t. 284.*

** leguminibus polyspermis, testis, Lotoidea.

Lupinaster. 9. Tr. capitulis dimidiatis, foliis quinatis sessilibus, leguminibus polyspermis. *Gmel. flor. sib. 4. t. 6. f. 1.*

reflexum. 10. Tr. capitulis fructiferis reflexis, leguminibus subtrispermis.

strictum. 11. Tr. capitulis globosis, leguminibus dispermis, calicibus longitudine corollæ, foliolis ferrularis, stipulis rhombeis. *Mich. nov. pl. gen. t. 25. f. 7.*

comosum. 12. Tr. capitulis umbellato-globosis imbricatis: vexillis destituis persistentibus, leguminibus tetraspermis

Trifolii c. passer, utut genus huiusmodi facillimum, difficillime eruitur. Inflorescentia
ejus varia: racemosa, umbellata, fasciculata, capitata, spicata.

- cespitosum. 13. Tr. capitulis umbellato-globosis, leguminibus subtetraspermis, furculis repentibus, foliis exstipulatis. *Regnier Mag. Naturk. Helv. 2. p. 78. ic. an satis distinctum a repente?*
- repens. 14. Tr. capitulis umbellaribus, leguminibus tetraspermis, caule repente. *Curt. flor. Lond. t. 193.*
- hybridum. 15. Tr. capitulis umbellaribus, leguminibus tetraspermis, caule adscendente. *Rivin. tetrap. t. 127. f. 3.*
- alpinum. 16. Tr. capitulis umbellaribus, scapo nudo, leguminibus dispermis pendulis, foliolis lineari lanceolatis. *Pon. bald. p. 340. ic.*
- hedyarioides. 17. Tr. pedunculis subumbellatis serioribus subunisfloris, foliis subtus pubescentibus spinula terminatis, calicibus fructiferis pungentibus. *Pall. it. 3. p. 751. t. Dd. f. 3. A.*
- *** calicibus villosis, Lagopoda.
- subterraneum. 18. Tr. capitulis villosis quinaquefloris, coma centrali reflexa rigida fructum obvolvante. *Curt. flor. Lond. t. 128.*
- globosum. 19. Tr. capitulis villosis globosis, calicibus superioribus flosculo destitutis.
- Cherleri. 20. Tr. calicibus villosis globosis terminalibus solitariis: calicibus omnibus fertilibus, caulibus procumbentibus, foliolis obcordatis. *Mant. p. 451. Barr. pl. rar. ic. 859.*
- glaciale. 21. Tr. capitulis villosis globosis terminalibus bracteatis, foliolis cordato ovatis villosis, stipulis cordatis, caule decumbente. *Regnier Mag. Naturk. Hel. 2. p. 81. an distinctum satis a Tr. Cherleri?*
- glomeratum. 22. Tr. capitulis sessilibus hemisphaericis rigidis, calicibus striatis parulis aequalibus. *Curt. flor. Lond. t. 227.*
- scabrum. 23. Tr. capitulis sessilibus lateralibus ovatis, calicis laciniis inaequalibus rigidis recurvis. *Vaill. flor. parif. t. 33. f. 1.*
- striatum. 24. Tr. capitulis sessilibus sublateralibus ovatis, calicibus strictis rotundatis. *Vaill. flor. parif. t. 33. f. 2.*
- alexandrinum. 25. Tr. capitulis oblongis pedunculatis, caule erecto, foliis oppositis.
- squarrosum. 26. Tr. spicis oblongis subpilosis, calicum infimo dente longissimo reflexo, caule herbaceo erecto. *Morif. hist. pl. 2. t. 13. f. 1.*

- incarnatum. 27. Tr. spicis oblongis obtusis villosis aphyllis, foliolis subrotundis crenatis. *Rivin. tetrap. t. 77. Mill. h. angl. t. 267. f. 2.*
- angustifolium. 28. Tr. spicis conico-oblongis villosis, dentibus calicinis setaceis subæqualibus, foliolis linearibus. *Barr. pl. rar. ic. t. 698.*
- panicum. 29. Tr. spicis longis villosis, corollis monopetalis, foliolis integerrimis cauleque erecto villosissimis. *Mant. p. 276. Jacq. obs. bot. 2. t. 42.*
- rubens. 30. Tr. spicis longis villosis, corollis monopetalis, caule erecto, foliolis ferrulatis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 385.*
- arvense. 31. Tr. spicis ovalibus villosis, calicis dentibus setaceis villosis æqualibus. *Flor. dan. t. 724.*
- albidum. 32. Tr. spicis ovalibus pilosis pedunculatis ebracteatis, calicibus patulis, caule diffuso, foliolis ovatis. *Retz. obs. bot. 4. p. 30.*
- clypeatum. 33. Tr. spicis ovatis, calicibus patulis, lacinia infima maxima lanceolata, foliolis ovatis. *Alpin. exot. t. 306.*
- stellatum. 34. Tr. spicis ovatis pilosis, calicibus patulis, caule diffuso, foliolis obcordatis. *Barr. pl. rar. ic. 755. & 860.*
- lappaecum. 35. Tr. spicis subovatis, calicis dentibus setaceis hispidis, caule patulo, foliolis ovatis.
- flexuosum. 36. Tr. spicis subglobosis villosis terminalibus, caule adscendente flexuoso ramosissimo, foliolis ovato-lanceolatis ferrulatis. *Roth. flor. germ. 1. p. 314.*
- alpestre. 37. Tr. spicis subglobosis villosis terminalibus, caule erecto, foliolis lanceolatis ferrulatis. *Flor. dan. t. 662. Jacq. flor. austr. 5. t. 433.*
- pratense. 38. Tr. spicis globosis subvillosis cinctis stipulis oppositis membranaceis. *Blackw. herb. t. 20. β ?) Trifolium odoratum. Schranck flor. bav. 2. p. 286.*
- ochro-nu m. 39. Tr. spicis villosis, caule erecto pubescente, foliolis infimis obcordatis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 40.*
- uniflorum. 40. Tr. acaule, pedunculis trifidis subtriflorisque stipula brevioribus. *Buxb. cent. 3. t. 31. f. 12.*

**** calicibus inflatis ventricosus, Vesicaria.

- bicornis. 41. Tr. capitulis globosis pedunculatis axillaribus, caule repente, floribus resupinatis, calicibus fructiferis inflatis. *Forst. flor. æg. arab. p. 139.*

- tomen-
tosum. 42. Tr. spicis sessilibus globosis tomentosis, calicibus inflatis
obtusis. *Mugn. monsp. p. 264. ic.*
- resupi-
natum. 43. Tr. spicis subovatis, corollis resupinatis, calicibus inflatis.
dorso gibbis, caulibus prostratis. *Barr. pl. rar. ic. t. 872.*
- spumo-
sum. 44. Tr. spicis ovatis, calicibus inflatis glabris quinqueden-
tatis, involucris universalibus pentaphyllis.
- laeviga-
tum. 45. Tr. spicis glabris pedunculatis ovalibus, dentibus calicis
setaceis, caule foliisque glaberrimis. *Poir. voy. en Barb.*
2. p. 219.
- pforalioi-
des. 56. Tr. spicis ovatis bracteatis imbricatis, bracteis cordatis,
leguminibus rotundatis. *Walt. flor. carol. p. 184.*
- fragife-
rum. 46. Tr. capitulis subrotundis, calicibus fructiferis reflexis,
labio superiore inflato bidentato, caule repente. *Curt.*
flor. Lond. t. 95.

***** vexillis corollæ inflexis, Lupulina.

- monta-
num. 47. Tr. spicis subimbricatis subtribus, vexillis subulatis
emarcescentibus, calicibus nudis, caule erecto. *Rivin.*
tetrap. t. 12.
- agranum. 48. Tr. spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persisten-
tibus, calicibus subpubescentibus, stipulis cordatis cilia-
tis, foliolo impari petiolato, caule diffuso. *Curt. flor.*
Lond. t. 161.
- atereum. 49. Tr. spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persisten-
tibus, calicibus nudis, stipulis lanceolatis nudis, foliolo
impari sessili, caule erecto. *Pollich. flor. pal. n. 708.*
an distinctum ab agrario?
- spadi-
ceum. 50. Tr. spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persistenti-
bus, calicibus pilosis, caule erecto. *Barr. pl. rar. ic. 1024.*
- procum-
bens. 51. Tr. spicis ovalibus imbricatis multifloris, vexillis deflexis
persistentibus, caulibus procumbentibus firmis hirsutis-
simis. *Raj. angl. 3. t. 14. f. 3.*
- filiforme. 52. Tr. spicis ovalibus subimbricatis paucifloris, vexillis defle-
xis persistentibus, caulibus procumbentibus filiformibus
pubescentibus. *Raj. angl. 3. t. 14. f. 4.*
- suffoca-
tum. 53. Tr. acaule exscapum, floribus subsessilibus radicalibus.
Maht. p. 276. Jacq. h. Vind. 1. t. 60.
- erectum. 54. Tr. spicis axillaribus, caule erecto foliisque tomentosis,
leguminibus dispermis. *Walt. flor. carol. p. 184. an.*
hujus generis?

simplici- 55. Tr. capitulis rotundatis, leguminibus dispermis, foliis
folium. simplicibus villosis, caule decumbente. *Walt. flor. carol.*
p. 184. an hujus generis?

897. LOTUS. Cal. tubulosus. Alæ. fursum longitudinaliter conniventes. Legumen strictum, (plurimis) loculamentosum.

* leguminibus tetragonis alatis latis.

maritima. 1. L. leguminibus solitariis, foliis glabris, bracteis lanceolatis. *Flor. dan. t. 800.*

siliquosa. 2. L. leguminibus solitariis, foliis subtus pubescentibus, caulibus procumbentibus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 361. Semina subglobosa.*

tetragonoloba. 3. L. leguminibus solitariis, bracteis ovatis. *Commel. h. amst. 1. t. 26.*

conjugata. 4. L. leguminibus conjugatis, bracteis oblongo-ovatis.

** leguminibus cylindricis.

† paucioribus.

tetraphylla. 5. L. leguminibus solitariis, foliis ternatis obcordato-cuneatis: stipula solitaria simili, bracteis monophyllis. *Suppl. p. 340.*

edulis. 6. L. leguminibus subsolitariis gibbis incurvis. *Alp. exot. t. 268.*

peregrina. 7. L. leguminibus subbinatis linearibus compressis nutantibus.

angustifolia. 8. L. leguminibus subbinatis linearibus strictis erectis, caule erecto, pedunculis alternis.

oligocarios. 9. L. leguminibus binatis rectis striatis villosis albo-punctulatis. *Scop. del. inf. 1. p. 14. t. 6.*

ornithopodioides. 10. L. leguminibus subternatis arcuatis compressis, caulibus diffusis. *Cam. hort. t. 25. Legumen nodosum.*

iacobæa. 11. L. leguminibus subternatis, caule herbaceo erecto, foliolis linearibus. *Mill. h. angl. t. 168.*

cretica. 12. L. leguminibus subternatis, caule frutescente, foliis sericeis nitidis. *Pluckn. alm. t. 43. f. 1.*

arabica. 13. L. leguminibus aristatis, caulibus prostratis, pedunculis tritoris, bracteis monophyllis. *Mant. p. 104. Jacq. h. Vind. 2. t. 155.*

- glauca. 22. *L. leguminibus subbinatis glabris, foliolis subcuneiformibus carnosius incanis, stipulis foliiformibus. Ait. hort. Kew.*
3. p. 92.

† † *leguminibus pluribus.*

† *umbellatis.*

- medica- 14. *L. leguminibus arcuatis, foliolis obcordatis denticulatis.*
ginoides. *Retz. obs. bot. 2. p. 23.*

- arborea. 15. *L. leguminibus quinatis, foliolis obcordatis, caule arboreo.*
Forst. flor. austr. p. 52.

† † *capitatis.*

- hirsuta. 16. *L. capitulis subrotundis, caule erecto-hirto, leguminibus ovatis. Moris. hist. pl. t. 18. f. 14.*

- græca. 17. *L. capitulis subrotundis, caule erecto, foliis quinatis, leguminibus ovatis. Mant. p. 104.*

- recta. 18. *L. capitulis subglobosis, caule erecto lævi, leguminibus erectis glabris. Riv. tetrap. t. 192.*

- corniculata 19. *L. capitulis depressis, caulibus decumbentibus herbaceis, leguminibus patentibus. Curt. flor. Lond. t. 107.*

- corymbosa 20. *L. capitulis dimidiatis, caule diffuso ramosissimo, foliis tomentosis. Barr. pl. rar. ic. t. 1031.*

- Dorycnium. 22. *L. capitulis aphyllis, foliis sessilibus quinatis. Lob. ic. 51.*

898. TRIGONELLA. *Vexillum et Alæ subæquales, patentes, formæ corollæ 3petalæ.*

- ruthenica. 1. *Tr. leguminibus pedunculatis congestis pendulis linearibus rectis, foliolis sublanceolatis. Gmel. flor. sib. 4. t. 8.*

- platycarpus. 2. *Tr. leguminibus pedunculatis congestis pendulis ovalibus æqualibus compressis, caule diffuso, foliolis subrotundis. Gmel. flor. sib. 4. t. 9.*

- striata. 3. *Tr. leguminibus pedunculatis congestis erectiusculis distantibus, pedunculis folio longioribus. Suppl. p. 340.*

- polycerata. 4. *Tr. leguminibus subsessilibus congestis erectis subrectis longis linearibus, pedunculis muticis.*

1146 DIADELPHIA DECANDRIA. *Medicago*.

- hamosa. 5. Tr. leguminibus pedunculatis racemosis declinatis hamosis teretibus, pedunculis spinosis foliolo longioribus. *Alp. ag. t. 124.*
- spinosa. 6. Tr. leguminibus subpedunculatis congestis declinatis falcatis compressis, pedunculis spinosis brevissimis. *Breyn. cent. t. 33. f. 1.*
- corniculata. 7. Tr. leguminibus æqualibus pedunculatis congestis declinatis subfalcatis: pedunculo longo subspinoso, caule erecto. *Morif. hist. pl. 2. t. 16. f. 11.*
- stellata. 8. Tr. leguminibus axillaribus confertis sessilibus rigidis arcuatis in stellam expansis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 140.*
- monsperiaca. 9. Tr. leguminibus congestis sessilibus arcuatis divaricatis inclinatibus brevibus, pedunculo mucronato inermi. *Breyn. cent. t. 33. f. 2.*
- laciniata. 10. Tr. leguminibus pedunculatis subumbellatis ellipticis, foliolis cuneiformibus dentatis, stipulis laciniatis.
- Fœnum græcum. 11. Tr. leguminibus sessilibus strictis erectiusculis subfalcatis acuminatis, caule erecto. *Zorn pl. off. ic. t. 116. β) Silvestris, caule basi ramoso-stolonifero. Capsula potius simplicilocularis.*
- indica. 12. Tr. leguminibus sessilibus subsolitariis subfalcatis, foliolis integerrimis, caule diffuso. *Pluckn. alm. t. 200. f. 7.*

899. **MEDICAGO.** *Pestillum incurvatum e carina elastice exsiliens, eamque deflectens. Legumen vel Pericarpium compressum, arcuatum vel spirale.*

- virginica. 1. M. caule erecto ramosissimo, floribus fasciculatis terminalibus.
- arborea. 2. M. pericarpiis unilocularibus lunatis margine integerrimis, caule arboreo. *Job. ic. 2. p. 46. β) Medicago glabra. Aubl. pl. guj. 2. p. 778.*
- falcata. 3. M. pedunculis racemosis, leguminibus lunatis, caule prostrato. *Fior. dan. t. 233.*
- fativa. 4. M. pedunculis racemosis, leguminibus angustis æqualibus contortis, caule erecto glabro. *Regn. bot. t. 346.*
- obscura. 5. M. pedunculis racemosis, leguminibus reniformibus integerrimis, caule diffuso hirsuto. *Re. & obs. bot. 1. p. 24. t. 1.*

- circinata. 6. *M. pericarpiis bilocularibus reniformibus margine dentatis, foliis pinnatis. Rivin. tetrap. t. 201.*
- radiata. 7. *M. pericarpiis quadrilocularibus reniformibus margine dentatis, foliis ternatis. Moris. hist. pl. 2. t. 16. f. 3.*
- lupulina. 8. *M. spicis ovalibus, pericarpiis reniformibus unilocularibus monospermis, caulibus procumbentibus. Curt. flor. Lond. t. 120.*
- Karstien-
sis. 9. *M. pedunculis axillaribus subumbellatis, caule herbaceo erecto, leguminibus cochleatis. Jacq. collect. 1. p. 86.*
- polymor-
pha. 10. *M. pericarpiis duplicatis cochleatis, stipulis dentatis, caule diffuso. Curt. flor. Lond. t. 176.*
- orbicula-
ris. α. *M. pedunculis unifloris aristatis, leguminibus compressis rugosis nudis. Moris. hist. pl. 2. t. 15. f. 1.*
- intertext-
ta. β. *M. pedunculis unifloris, leguminibus sphaericis, spinis longioribus divaricatis recurvis. Knorr del. hort. t. M. 1. a.*
- coronata. γ. *M. pedunculis subbifloris, leguminibus compressis subspinosis, stipulis subulatis integerrimis. Moris. hist. pl. 2. t. 15. f. 21.*
- margina-
ta. δ. *M. pedunculis subbifloris muticis, leguminibus depressis marginatis. Retz. obs. bot. 2. p. 23.*
- tubercula-
ta. ε. *M. pedunculis bifloris aristatis, leguminibus ovato-cylindricis, anfractibus quatuor bituberculatis. Retz. obs. bot. 2. t. 23.*
- muricata. ζ. *M. pedunculis multifloris, leguminibus subrotundis spinosis incanis, foliis villosis. Moris. hist. pl. 2. t. 15. f. 11.*
- nigra. η. *M. pedunculis paucifloris, leguminum hamulis longitudine leguminum. Moris. hist. pl. 2. t. 15. f. 19.*
- arabica. θ. *M. pedunculis subtrifloris, leguminibus echinatis, foliolis obcordatis. Moris. hist. pl. 2. t. 15. f. 27.*
- rigidula. . *M. pedunculis multifloris, leguminibus intense aculeatis.*
- hirsuta. ι. *M. pedunculis multifloris, leguminum spinulis hamatis, stipulis integris.*
- scutellata. κ. *M. pedunculis multifloris, leguminibus globosis inermibus nudis. Moris. hist. pl. 2. t. 15. f. 4.*
- ciliaris. λ. *M. leguminibus congestis globosis hispidis, stipulis ciliatis.*
- minima. . *M. leguminibus subternatis, spinulis uncinatis, stipulis integris. Flor. dan. t. 211.*

- tornata. ξ. *M. leguminibus nudis cylindricis apice basique planiusculis. Moris. hist. pl. 2. t. 15. f. 11.*
- turbinata. °. *M. leguminibus inermibus subcylindricis, extremitatibus complanatis. Knorr del. hort. 1. t. S. 20.*
- laciniata. π. *M. legumine echinato, foliis linearibus dentatis. Mant. p. 454. Magnol. monsp. p. 270. ic.*
- prostrata. 11. *M. leguminibus cochleatis inermibus, foliis ternatis cuneiformibus apice dentatis, stipulis setaceis integerrimis, caule diffuso. Suppl. p. 340. Jacq. h. Vind. 1. t. 89.*
- marina. 12. *M. pedunculis racemosis, leguminibus cochleatis spinosis, caule procumbente tomentoso. Rivin. tetrap. 205.*

CLASSIS XVII.

POLYADELPHIA.

DECANDRIA.

900. THEOBROMA. *Cal.* 3-5phyllus. *Cor.* 5petala : nectariis 5.
Stam. 5 : antheris 3. *Pistill.* 3.
 1418. ABROMA. *Pist.* 5. *Caps.* 5locularis, 1valvis apice dehiscens. *Semina* reniformia : receptaculo hirsuto.
 OMPHALOBIUM. *Cal.* 5phyllus. *Petala* 5. *Caps.* leguminosa, pedicellata, 1sperma.

DODECANDRIA.

1268. MONSONIA. *Cal.* 5phyllus. *Cor.* 5petala. *Stamina* 5 : antheris 3. *Pistillum* 5fidum.

ICOSANDRIA.

901. CITRUS. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala. *Stamina* 20, in cylindrum passim connata. *Pistill.* 1. *Bacca* multilocularis : pulpa vesiculari.

POLYANDRIA.

- OCOTEA. *Cal.* 6partitus. *Cor.* 0. *Caps.* supera 4-6locularis polysperma.
 1269. MELALEUCA. *Cal.* 5dentatus, superus. *Cor.* 5petala. *Caps.* femivestita calice.
 1270. HOPEA. *Cal.* 5fidus, superus. *Cor.* 5petala. *Drupa* nucleo 2loculari.
 MORONOBEA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala. *Bacca* 1locularis.
 APAMA. *Cal.* 3fidus *Siliqua*?
 DURIO. *Cal.* 5fidus, urceolatus, inferus. *Cor.* 5petala, parva. *Stil.* 1. *Stamin.* phalanges 5 ex 7. *Pomum* 5loculare.
 1320. GLABRARIA. *Cal.* 5fidus, inferus. *Cor.* 5petala. *Stil.* 1. *Staminum* phalanges 5 ex 6. *Drupa*.

1321. MUNCHHAUSIA. *Cal.* inferus, 6fidus. *Cor.* 6petala. *Caps.* 2locularis.
677. SYMPLOCOS. *Cal.* 5fidus, superus. *Cor.* 5-8petala. *Siliqua* 4plici serie corollæ adnata.
902. HYPERICUM. *Cal.* 5partitus, inferus. *Cor.* 5petala. *Siliqua* 1, 3, 5. *Caps.* 3-5locularis.
903. ASCYRUM. *Cal.* 2phyllus, inferus. *Cor.* 4petala. *Siliqua* 2. *Caps.* 2valvis.

DECANDRIA.

900. THEOBROMA. *Cal.* 3-5 phyllus. *Petala* 5 for-
nicata, 2 cornia. *Necta-*
rium 5fidum, regulare.
Stamina nectario innata,
sing. antheris 2-3. *Bacca*
corticata, rostrata.

Cacao. 1. Th. foliis integerrimis. *Catesb. Car.* 3. t. 6. *Regn. bot.*
t. 397.

Gujanenfe. 2. Th. foliis subdentatis subtus tomentosis. *Aubl. pl. guj.* 2.
p. 683. t. 275.

Guazuma. 3. Th. foliis ferratis. *Mant. p.* 455. *Trew Ehret.* 40. t. 76.
an monadelphiiis accensendum totum genus?

1418. ABROMA. *Cal.* 5 phyllus. *Petala* 5 : unguī-
bus superne angustatis, ca-
naliculatis, inferne dilatatis,
fornicatis, conniventibus.
Nectarium campanulatum,
5fidum : laciniis obcordatis
erectis, apice recurvis.
Antheræ 15 fe^{re}les, ternæ.
Stil. 5. *Capf.* 5 a^{nt}, 5 rostrata,
5 locularis, polysperma.

angustum. 1. A. foliis cordatis septangulis. *Suppl. p.* 341. *Jacq. h.*
Vind. 3. t. 1. *Gärtn. de fr. & sem. cens.* 4. t. 64. f. 1.

Wheleri. 2. A. foliis ovato-lanceolatis acuminatis subdentatis.
Koenig ap. Reist, obs. bot. 5. p. 27.

OMPHALOBIMUM *Cal.* 5phyllus, persistens, longitudine staminum. *Petalaz.* unguibus linearibus. *Caps.* leguminosa, pedicellata sperma.

indicum. 1. **OMPHALOBIMUM.** *Gärtn. de fr. & sem. cent.* 3. t. 46. f. 1.

DODECANDRIA.

1268. **MONSONIA.** *Cal.* 5partitus, persistens
Cor. 5petala. *Stamina* 15
subtus coalita in urceolum
brevissimum, in 5 laciniis
oblongas partitum, singu-
las terminatas filamentis
antheriferis. *Stil.* 5fidus.
Caps. 5gona, 5locularis.

- lobata. 1. *M. foliis ovato-cordatis sublobatis, calicibus muticis*
Montin ac. gotheb. 2. t. 1.
filia. 2. *M. foliis simplicibus cordatis lobatis.* *Suppl.* p. 341. *C.*
vanill. diff. 3. t. 74. f. 2.
speciosa. 3. *M. foliis quinatis foliolis bipinnatis.* *Mant.* p. 105. *Suppl.*
p. 342. *Cavanill. diff.* 3. t. 74. f. 1. *an hoc genus pot-*
tius inter monadelphas militat?

ICOSANDRIA.

901. **CITRUS.** *Cal.* 5fidus. *Petala* 5 oblonga. *An-*
theræ 20, filamentis connatis in
varia corpora. *Bacca* 9locularis.

- chilensis. 1. *C. foliis sessilibus acuminatis,* *Molin. hist. nat. Chil.*
p. 147.
spinosa. 2. *C. foliis subsessilibus utrinque incis, fructu oblongo*
rugoso tuberculato. *S. G. Gmelin it.* 3. p. 108. t. 21. f. 2.
Medica. 3. *C. foliis petiolatis: petiolis linearibus.* *Blackw. herb.*
t. 361. *Regn. bot.* t. 232. β) *Knorr del. hort.* 1. t. C.

4. *C. petiolis alatis, foliis acuminatis. Knorr. del. hort. 1. t. P. 4.*
 5. *C. petiolis alatis, foliis obtusis emarginatis. Rumpf. amb. 2. t. 24. f. 2.*
 6. *C. petiolis alatis, foliis acutis, caule fruticoso. Thumb. flor. jap. p. 292.*

OCOTEA. *Cal. 6partitus inæqualis. Cor. o. Filamenta 9 : singula antheris 4. Caps. calice tecta 4-6locularis polysperma.*

gujanensis. 1. OCOTEA. Aubl. pl. guj. 2. p. 780. t. 310.

POLYANDRIA.

1320. GLABRARIA. *Cal. 5fidus. Petala 5. Nectarium receptaculi fetis longitudine calicis. Stamina 30 : 6semper connexis. Drupa.*

terfa. 1. GLABRARIA. Mant. p. 276. Rumpf. amb. 3. t. 44.

APAMA. *Cal. 3fidus. Cor. o. Filam. in 3 phalang. divisa. Siliqua?*

dubia. 1. APAMA. 1a Mark encycl. 1. p. 91.

1321. MUNCHHAUSIA. *Cal. semi-sex-fidus, torulosus. Petala unguiculata. Stamina 6ies 4-5. Pistillum superum : stilo filiformi curvato.*

speciosa. 1. MÜNCHHAUSIA. Man. p. 243. Münchh. Hausv. 5. p. 356. it.

DURIO. *Cal.* 5 lobus, deciduus. *Petala* 5 minora. *Filamenta* connata in corpora 5, par-
tita singula in 7 subulata. *Stil.* setaceus.
Pomum subrotundum, muricatum
5loculare, 5fariam dehiscens.

zibethi- I. DURIO. *Rumpf. amb.* 1. p. 99. t. 29.
nus.

1269. **MELALEUCA.** *Cal.* 5 dentatus, superus. *Cor.*
5 petala. *Filamenta* mul-
ta, connata in 5 corpora
Stil. 1. *Capf.* semivestita
calice, 3 valvis, 3 locularis.

* *foliis alternis.*

- Leucaden- I. M. foliis lanceolatis falcatis acutis multinerviis, spica elonga-
dron. gata. *Mant.* p. 105. *Suppl.* p. 342. *Houttuyn naturalis*
Hist. II. 3. t. 15.
latifolia. 2. M. foliis lanceolatis falcatis acutis trinerviis, spica elonga-
gata. *Rumpf. amb.* 2. t. 17.
angustifo- 3. M. foliis oblongis subfalcatis obtusis glaucis multinerviis.
lia. *Rumpf. amb.* 2. t. 16.
trinervia. 4. M. foliis oblongis subfalcatis obtusis glaucis trinerviis.
Gartn. de fr. et sem. cent. 3. t. 35. f. 1.
scoparia. 5. M. foliis ovatis acutis trinerviis punctatis, floribus termi-
nalibus solitariis. *Suppl.* p. 343. *Cook. it.* 2. p. 200. t. 10.

* * *foliis oppositis.*

- diffusa. 6. M. foliis ovatis acuminatis, pedunculis rameis cymosis.
Forst. flor. austr. p. 37. n. 213.
lucida. 7. M. glabra, foliis ovatis venosis, paniculis terminalibus,
pedicellis oppositis bisfloris. *Suppl.* p. 342.
villosa. 8. M. tomentosa, foliis ovatis venosis, paniculis terminali-
bus, pedicellis subtrifloris. *Suppl.* p. 342.
* fluosa. 9. M. foliis ovatis obovatisque subtrinerviis, pedunculis cy-
mosis terminalibus tomentosis. *Forst. flor. austr.* p. 38. n.
215. an eadem cum lucida ?
10. M.

POLYADELPHIA POLYANDRIA. Melaleuca. 1155

- florida. 10. *M. foliis oblongo-obovatis venosis, pedunculis terminalibus cymosis, calicibus turbinatis.* *Forst. flor. austr. p. 37. n. 214.*
- perforata. 11. *M. foliis ovali-subrotundis pellucido-punctatis, pedunculis axillaribus triâdis.* *Forst. flor. austr. p. 37. n. 212.*
- lucens. 12. *M. foliis lanceolatis utroque acuminatis aveniis enerviis, floribus tam natis congestis subsessilibus.* *Forst. flor. austr. p. 38. n. 216.*
- virgata. 13. *M. foliis linearibus enerviis, pedunculis axillaribus umbelliferis.* *Suppl. p. 343. Forst. flor. austr. p. 37. n. 211.*

*** foliis sparsis.

- siliata. 14. *M. foliis sparsis, superioribus suboppositis oblongis obtusis ciliatis aveniis enerviis, cymis corymbosis terminalibus.* *Forst. flor. austr. p. 38. n. 217. an eadem cum villosa?*

**** incerto foliorum situ.

- suaveolens. 15. *M. calice fructus subhemisphærico, margine repando.* *Gærtn. de fruct. & sem. cent. 3. t. 33. f. 1.*
- viridiflora. 16. *M. calice fructus hemisphærico crasso edentulo.* *Gærtn. de fr. & sem. cent. 3. t. 33. f. 1.*

1270. HOPEA. *Cal. 5fidus, superus. Cor. 5petala. Stamina multa, connata in 5 corpora. Stil. 1. Drupa nuce 3loculari.*

tinctoria. 1. HOPEA. *Mant. p. 105. Catesb. Cor. 1. t. 54.*

677. SYMPLOCOS. *Cal. 5fidus, superus. Cor. 5-8petala. Stamina 4pliciferie tubo corollæ adnata. Drupa 5locularis polysperma.*

martiniensis. 1. *S. corollis pentapetalis.* *Jacq. stirp. amer. piâ. t. 261. f. 41.*

octopetala. 2. *S. corollis octopetalis.* *Syrtis nov. pl. gen. & sp. p. 109. f. 100.*

HYPERICON. *Cal.* 5partitus. *Petala* 5. *Filamenta* multabasi in 3-5 phalanges connata. *Caps.* 3. aut 5locularis, polysperma.

♂ *floribus pentagynis.*

† *caule arboreo.*

arboreum. 1. *H. foliis ovatis.* *Suppl. p.* 345.

gujanense. 2. *H. foliis ovato-oblongis acuminatis.* *Aubl. pl. guj. 2. p.* 784. t. 311.

latifolium. 3. *H. foliis cordatis subtus rufescentibus tomentosis petiolatis.* *Aubl. pl. guj. 2. p.* 737. t. 312. f. 1.

fessilifolium. 4. *H. foliis cordatis subtus rufescentibus tomentosis sessilibus.* *Aubl. pl. guj. 2. p.* 787. t. 312. f. 2.

† † *caule fruticoso.*

balauricum. 5. *H. foliis ramisque cicatrificatis.* *Mill. h. angl. 2. 54.*

Kalmianum. 6. *H. foliis lineari-lanceolatis.*

Brathys. 62. *H. foliis subulatis imbricatis glabris, floribus monadelphis.* *Smith pl. ic. ined. fasc. 2. t. 41. Suppl. p.* 268. *Brathys juniperina; an revera hujus generis?*

calicinum. 7. *H. foliis oblongo-ovatis coriaceis, caule tetragono, floribus solitariis terminalibus.* *Mant. p.* 106. *Giseck. ic. fasc. 1. t. 18. Theca breccans.*

cayanense. 8. *H. foliis ovatis, calicibus striatis, corollis barbatis.* *Mant. p.* 277. *Suppl. p.* 343.

bacciferum. 9. *H. foliis ovatis, calicibus lævibus, corollis barbatis.* *Mant. p.* 277. *Suppl. p.* 344.

guineense. 10. *H. foliis ovatis acutis, ramis teretibus, floribus subumbellatis.* *Suppl. p.* 344. *Linn. diss. de hyperic. p. 4. f. 1.*

patalum. 11. *H. caule frutescente laxo, foliis ovatis margine revolutis, floribus solitariis terminalibus.* *Thunb. flor. jap. p.* 295.

† † † *caule herbaceo.*

Afigron. 12. *H. caule tetragono erecto simplici, foliis lævibus integerrimis.* *Gmel. flor. sib. 4. t. 69. Martyn. plat. to ill. Linn. syst. t. 24.*

Pyrami-
datum. 57. *H. caule subtetragono ramoso, floribus subpaniculatis, calicibus ovatis acutis. Ait. hort. Kew. 3. p. 103.*

* * *floribus trigynis.*

† *caule fruticoso.*

- Androsæ-
mun. 13. *H. fructibus baccatis, caule ancipiti. Curt. flor. Lond. t. 206. Gärtn. de fr. & sem. cent. 4. t. 59. f. 2. Theca. baccans.*
- olympi-
cum. 14. *H. calicibus acutis, staminibus corolla brevioribus. Dill. h. Elth. t. 151. f. 183. Mill. h. angl. t. 151. f. 1.*
- canariense. 15. *H. calicibus obtusis, staminibus corolla brevioribus.*
- floribus-
datum. 58. *H. calicibus ovatis acutis subciliatis, staminibus corolla brevioribus, foliis laceolato-ellipticis. Commel. hort. angl. 2. t. 63.*
- foliosum. 59. *H. calicibus lanceolatis acutis, staminibus longitudine corollæ, foliis oval-oblongis sessilibus glabris. Ait. hort. Kew. 3. p. 104.*
- clatum. 60. *H. calicibus lanceolato-ovatis acutis, staminibus corolla longioribus, foliis ovato-oblongis. Ait. hort. Kew. 3. p. 104.*
- hircinum. 16. *H. calicibus lanceolatis acutis, staminibus corolla longioribus, foliis oblongis, caule ancipiti. Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 51.*
- petiola-
tum. 17. *H. caule tetragono compresso, foliis ovatis petiolatis integerrimis subtus tomentosis.*
- prolifi-
cum. 18. *H. caule ancipiti, floribus primordialibus sessilibus, foliis lanceolato-linearibus. Mant. p. 106. Murray comm. Gatt. 1750. t. 7.*
- glandulo-
sum. 61. *H. foliis oblongo-lanceolatis pellucido-punctatis margine glandulosis, calicibus acutis ferrato-glandulosis. Ait. hort. Kew. 3. p. 107.*
- repens. 19. *H. caule tereti repente, foliis lanceolato-linearibus obtusis.*
- orientale. 20. *H. foliis oblongis denticulato-crenatis, stipulis reflexis. Tournef. it. 2. p. 97. ic.*
- reflexum. 21. *H. foliis lanceolatis sessilibus approximatis reflexis, ramis tomentosis, panicula terminati. Suppl. p. 346.*
- sinense. 22. *H. foliis ovato-canicularis integerrimis, pedunculis axillaribus bistoris. Retz. obs. bot. 5. p. 27.*

- mexicana- 23. *H. foliis ovatis imbricatis, ramis simplicibus.* *Suppl.*
num. p. 345. *Linn. diff. de hyper. p. 5. f. 2.*

†-† caule suffruticoso.

- virgini- 24. *H. floribus enneandris, caule tereti, foliis ovatis amplexicaulibus.* *Mant. p. 255.*
cum.
fœcabrum. 25. *H. caule tereti muricato, foliis oblongis.*
linearifo- 63. *H. caule tereti erecto, foliis linearibus obtusis glabris,*
lium. calicibus ferrato-glandulosis. *Vahl symb. bot. I. p. 65.*
egypti- 26. *H. caulibus compressis, nectariis petalorum lanceolatis*
um. *Linn. diff. de hyperic. f. 3.*

†-†-† caule herbaceo.

- ericoides. 27. *H. foliis linearibus imbricatis.* *Pluckn. alm. t. 93. f. 4.*
canaden- 28. *H. foliis lineari-lanceolatis, caule quadrangulo, pericarpis coloratis.*
se.
hæviga- 64. *H. foliis ovatis subamplexicaulibus, calicis foliolis ovatis acutis, panicula trichotoma, flore intermedio sessilibus.*
tum. *Ait. hort. Kew. 3. p. 106.*
quadrangulare. 29. *H. foliis ovatis pellucido-punctatis, caule quadrangulo.*
Flor. dan. t. 640.
japonicum. 30. *H. foliis ovatis sessilibus integris, caule tetragono basi decumbente.* *Thunb. flor. jap. p. 295.*
gramineum. 31. *H. foliis oblongo-parabolicis, caule tetragono dichotomo.* *Forster. flor. austr. p. 53. n. 281.*
perforatum. 32. *H. caule ancipiti, foliis obtusis, petalis oblique truncatis crenulatis puncto atro inter crenas notatis.* *Mill. ill. ic. Blackw. herb. t. 15.*
perfoliatum. 33. *H. caule subancipiti, foliis amplexicaulibus ovatis, cymis floribus sessilibus.*
humifusum. 34. *H. caulibus ancipitibus prostratis filiformibus, foliis glabris, floribus axillaribus solitariis.* *Flor. dan. t. 141. Curt. flor. Lond. t. 162.*
crispum. 35. *H. caule tereti, foliis sessilibus lanceolatis basi undulato-dentatis.* *Mant. p. 106. Bocc. mus. 2. t. 12.*
montanum. 36. *H. caule tereti erecto, foliis ovatis glabris, calicibus ferrato-glandulosis.* *Flor. dan. t. 173.*

- hirsutum. 37. H. caule tereti erecto, foliis ovatis subpubescentibus, calicibus ferrato-glandulosis. *Mant. p. 456. Flor. dan. t. 802.*
- erectum. 38. H. caule tereti, foliis amplexicaulibus lanceolatis acutis. *Thunb. flor. jap. p. 296.*
- pulchrum. 39. H. caule tereti, foliis amplexicaulicibus cordatis glabris, calicibus ferrato-glandulosis. *Flor. dan. t. 75. Curt. flor. Lond. t. 6.*
- glodes. 40. H. caule tereti repente foliisque villosis subrotundis.
- tomentosum. 41. H. caulibus prostratis, foliis semiamplexicaulibus flexuosis tomentosis, calicibus ferrato-glandulosis.
- barbatum. 42. H. calicibus & petalis ciliatis iisdemque & foliis punctatis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 259.*
- nummularium. 43. H. foliis cordato-orbiculatis glabris, calicibus ferrato-glandulosis. *Pluckn. alm. t. 93. f. 4.*
- Coris. 44. H. foliis subverticillatis, calicibus ferrato-glandulosis. *Magaz. für. Botan. 7. t. 4.*
- maculatum. 45. H. ramis trichotomis, foliis semiamplexicaulibus pellucido-punctatis glanduloso-ciliatis, calicibus obtusioribus. *Walt. flor. carol. p. 189.*
- pilosum. 46. H. foliis subovatis appressis cauleque erecto pilosis, floribus terminalibus, calicibus integris. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- denticulatum. 47. H. caule erecto quadrangulo, foliis subamplexicaulibus ovatis, petalis dente laterali. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- quinquenervium. 48. H. caule quadrangulo, foliis semiamplexicaulibus quinquenerviis. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- nudicaule. 49. H. caulibus erectis ramosissimis, foliis infimis subovatis, superioribus brevissimis. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- campanulatum. 50. H. foliis oblongis obtusis sessilibus, pedunculis trifidis axillaribus oppositis, corollis campanulatis patulis. *Walt. flor. carol. p. 191.*
- tubulosum. 51. H. foliis sessilibus, corollis tubulosis staminum corporibus ultra medium connatis. *Walt. flor. carol. p. 191.*
- Walteri. 52. H. foliis periolatis, staminum corporibus ad medium connatis. *Walt. flor. carol. p. 191. an. dist. fasc. c. 2*

* * * *floribus digynis.*

muticum. 53. H. foliis ovatis sessilibus.

setosum. 54. H. foliis linearibus.

* * * * *foliis monogynis.*

monogynum. 55. H. flaminibus corolla longioribus, calicibus coloratis, caule fruticoso. *M.H. h. angl. t. 151 f. 2.*

revolutum. 56. H. flaminibus corolla brevioribus, foliis lineari-lanceolatis basi revolutis. *Vahl symb. bot. I. p. 66.*

903. ASCYRUM. Cal. 4phyllus. Petala 4. Filamenta multa, in 4 phalanges digesta.

Crux Andræ. 1. A. foliis ovatis caule tereti, panícula dichotoma.

hypericoides. 2. A. foliis lanceolato-obtusis ancipitibus. *Plum. gen. t. 152. f. 1.*

villosum. 3. A. foliis hirsutis, caule stricto. *Pluckn. alm. t. 245. f. 6.*

MORONOBÆA. Cal. 5partitus. Petala 5, ab uno latere convoluta & imbricata. Filamenta in 5 phalanges disposita. Stigma 5radiatum. Bacca ovata non dehiscens, 1locularis, 2-5isperma.

zoccinez. 1. MORONOBÆA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 789. t. 313.*

CLASSIS XVIII.

SYNGENESIA.

POLYGAMIA EQUALIS.

* Flores semiflosculosi Tournef. corollis omnibus ligulatis.

922. SCOLYMUS. Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. imbricatus, squamosus.
921. CICHORIUM. Recept. subpaleaceum. Pappus subquinque-dentatus. Cal. caliculatus.
920. CATANANCHE. Recept. paleaceum. Pappus saristatus, sessilis. Cal. imbricatus, scariosus.
917. SERIOLA. Recept. paleaceum. Pappus subpilosus. Cal. simplex.
918. HYPOCHERIS. Recept. paleaceum. Pappus subplumosus. Cal. imbricatus.
904. GEROPOGON. Recept. paleaceum. Pappus plumosus disci, saristatus radii. Cal. simplex.
915. ANDRYALA. Recept. villosum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. subæqualis, rotundatus.
905. TRAGOPOGON. Recept. nudum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. simplex.
907. PICRIS. Recept. nudum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. caliculatus.
906. SCORONERA. Recept. nudum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. imbricatus, margine scarioso.
912. LEONTODON. Recept. nudum. Pappus stipitatus. Cal. imbricatus, squamis laxis.
914. CREPIS. Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. caliculatus, squamis difformibus.
910. CHONDRILLA. Recept. nudum. Pappus pilosus, stipitatus. Cal. caliculatus, multiflorus.
911. PRENANTHES. Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. caliculatus, subquinqueflorus.
909. LACTUCA. Recept. nudum. Pappus pilosus, stipitatus. Cal. imbricatus, margine scarioso.
913. HIERACIUM. Recept. nudum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. imbricatus, ovatus.
903. SONCHUS. Recept. nudum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. imbricatus, gibbus.

919. LAMPSANA.

916. HYOSERIS.

VIREA.

Recept. nudum. Pappus o. Cal. caliculatus.
Recept. nudum. Pappus caliculo coronatus.
Cal. subæqualis.

Recept. planum, alveolatum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. imbricatus, squamis laxis.

** *Flores capitati.*

930. ATRACTYLIS.

9419. BARNADESIA.

Corolla radiata, corollulis radii 5dentatis.
Corolla radiata. Cal. nudus, imbricatus, pungens. Pappus radii plumosus, disci setosus retrofractus.

929. CARLINA.

926. CNICUS.

923. ARCTIUM.

931. CARTHAMUS.

Calix radiatus, radii coloratis.

Calix bracteis obvallatus.

Calix squamis apice incurvato-hamosis.

Calix squarrosus, squamis foliaceis. Flores discoidei.

STOKESIA.

Cal. squamosus, squamis foliaceis. Cor. radiata.

928. CYNARA.

Cal. squarrosus, squamis canaliculatis spinosis.

925. CARDUUS.

Cal. ventricosus, squamis spinosis. Recept. pilosum.

927. ONOPORDON.

Cal. ventricosus, squamis spinosis. Recept. favosum.

924. SERRATULA.

Cal. subcylindricus imbricatus, squamis acutiusculis muticis.

*** *Flores discoidei.*

934. ETULIA.

936. AGERATUM.

Recept. nudum. Pappus o. Cal. æqualis.

Recept. nudum. Pappus saristatus. Cal. subæqualis. Corollulæ 4fidæ.

933. CACALIA.

Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. caliculatus.

939. CHRYSOCOMA.

Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. imbricatus. Pist. brevissima.

935. EUPATORIUM.

Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. imbricatus. Pist. longissima.

MARSHALLIA.

Recept. paleaceum. Sem. coronata caliculo 5phylo. Cal. polyphyllus perflifens. Stigm. 2.

942. SANTOLINA.

Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. imbricatus, hemispharicus.

941. CALEA. *Recept. paleaceum. Pappus. pilosus. Cal. imbricatus.*
943. ATHANASIA. *Recept. paleaceum. Pappus. paleaceus. Cal. imbricatus.*
947. SPILANTUS. *Recept. paleaceum. Pappus. 2dentatus. Cal. subæqualis.*
952. BIDENS. *Recept. paleaceum. Pappus. aristatus. Cal. imbricatus.*
958. STÆHELINA. *Recept. paleaceum. Pappus plumosus ramosus. Antheræ caudatæ.*
- PACURINA. *Recept. paleaceum. Pappus simplex pilosus. Cal. imbricatus*
957. PTERONIA. *Recept. setis partitis. Pappus subplumosus. Cal. imbricatus.*
940. TARCHONANTUS. *Recept. pilosum. Pappus pilosus vestiens. Cal. turbinatus 1phyllus.*
- CHUQUIRAGA. *Recept. villosum. Pappus plumosus. Cal. turbinatus imbricatus squamis numerosissimis.*

* *Tanacetum.*

POLYGAMIA SUPERFLUA.

* *Flores discoides.*

945. ARTEMISIA. *Recept. subnudum. Pappus o. Cor. radii o.*
948. CARPESIUM. *Recept. nudum. Pappus o. Cor. radii 5fidæ.*
944. TANACETUM. *Recept. nudum. Pappus submarginatus. Cor. radii 3fidæ.*
968. COTULA. *Recept. subnudum. Pappus marginatus. Cor. disci 4fidæ.*
949. BACCHARIS. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. semineæ hermaphroditis mistæ.*
950. CONYZA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. radii 3fidæ.*
946. GNAPHALIUM. *Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. scariosus squamis concavis.*
947. XERANTHEMUM. *Recept. paleaceum. Pappus subsetaceus. Cal. scariosus radio explanato.*
969. ANACYCLUS. *Recept. paleaceum. Pappus o. Semina marginata emarginata.*

** *Flores semiflosculosi, subbilabiati.*

960. PERDICIUM. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. 3fidæ, exteriore majore globa.*

*** Flores radiati.

962. BELLIS. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. simplex squamis æqualibus.*
967. MATRICARIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. imbricatus squamis acutis.*
966. CHRYSANTHE-
MUM. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. squamis intimis scariosis.*
1420. UNXIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. 5phyllus. Flores radii discique 5.*
- MADIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. 8phyllus. Sem. plano-convexa.*
959. DORONICUM. *Recept. nudum. Pappus pilosus, radii o.*
958. ARNICA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Stamina radii castrata.*
956. INULA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Anteriora basi 2seta.*
951. ERIGERON. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. 12-dii capillares.*
955. SOLIDAGO. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. 12-dii subseriæ remotæ.*
957. CINERARIA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. æqualis simplex.*
953. SENECEO. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. squamis apice sphacelatis.*
952. TUCILAGO. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. squamis submembranaceis.*
955. ASTER. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. squarrosus.*
1421. MUTISIA. *Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. cylindricus imbricatus. Cor. radii ovali-oblongæ, disci 3fidæ.*
1322. BELLUM. *Recept. nudum. Pappus aristatus 8phyllus. Cal. simplex.*
964. TAGETES. *Recept. nudum. Pappus aristatus. Cal. 5phyllus. Radius 5florus.*
965. PECTIS. *Recept. nudum. Pappus aristatus. Cal. 5phyllus. Radius 5florus.*
961. HELENIUM. *Recept. seminudum. Pappus aristatus. Cal. multipartitus. Cor. radii 3fidæ.*
- BOLTONIA. *Recept. favosum. Pappus obsolete dentatus, 2cornis. Cor. radiata.*
963. LEYSERA. *Recept. semipalaceum. Pappus plumosus. Cal. squarrosus.*

973. SIGESBECKIA. *Recept. paleaceum. Pappus o. Radius dimidiatus.*
931. ECLIPTA. *Recept. paleaceum. Pappus o. Cor. disci 4fidæ.*
970. ANTHEMIS. *Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. hemisphæricus.*
971. ACHILLEA. *Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. oblongus. Radius subquinqueflorus.*
977. BUPHTHALMUM. *Recept. paleaceum. Pappus marginatus. Stigma hermaphrodit. simplex.*
978. AMELLUS. *Recept. paleaceum. Pappus pilosus. Cal. imbricatus.*
972. TRIDAX. *Recept. paleaceum. Pappus pilosus. Cor. radii 3partitæ.*
975. VERBESINA. *Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Flosculi radii circiter 5.*
974. ZINNIA. *Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Cal. imbricatus. Rad. persistens 5florus.*

* *Tetragonotheca v. Polymniaca.*

POLYGAMIA FRUSTRANEA.

982. SCLEROCARPUS. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. sulcatus.*
982. GORTERIA. *Recept. nudiusculum. Pappus pilosus. Radius corollæ ligulatus.*
- DIDELTA. *Recept. partim nudum partim setosum, separabile. Pappus simplex. Cal. 2plex.*
984. CENTAUREA. *Recept. setosum. Pappus pilosus. Radius corollæ tubulosus.*
9271. ZOEGERA. *Recept. setosum. Pappus setaceus. Radius corollæ ligulatus.*
- GALARDIA. *Recept. paleaceum, planum. Sem. apice 8paleacea. Radius corollæ ligulatus.*
- TITHONIA. *Recept. paleaceum. Sem. apice 5paleacea. Radius corollæ ligulatus.*
- BASTERA. *Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. imbricatus.*
980. RUDBECKIA. *Recept. paleaceum. Pappus marginatus. Cal. serie 2plici.*
981. COREOPSIS. *Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Cal. caliculatus.*
979. HELIANTHUS. *Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Cal. squarrosus.*

983. OSMITES.

Recept. paleaceum. Pappus obsoletus. Cal. imbricatus.

ENOELIA,

Recept. paleaceum. Sem. paleæ membranaceæ conduplicatæ inclusa. Cal. polyphyllus æqualis.

POLYGAMIA NECESSARIA.

995. FILAGO.

Recept. nudum. Pappus o. Flosculi feminei inter squamas calicis.

996. MICROPUS.

Recept. nudum. Pappus o. Flosculi feminei squamis calicis vaginati.

985. MILLERIA.

Recept. nudum. Pappus o. Flosculus feminineus subsolitarius.

FLAVERIA.

Recept. nudum. Sem. squamis calicis involuta. Cal. 3-4phyllus connivent æqualis.

2323. BALTIMORA.

Recept. nudum. Pappus o. Cal. cylindricus. Radius 5florus.

2224. HIPPIA.

Recept. nudum. Pappus o. Sem. glabra compresso-marginata. Radius obsoletus.

992. OSTEOSPERMUM. *Recept. nudum. Pappus o. Sem. globosa ossa.*

990. CALENDULA.

Recept. nudum. Pappus o. Sem. membranacea.

993. OTHONNA.

Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. 1phyllus.

991. ARCTOTIS.

Recept. subpilosum. Pappus 5phyllus. Sem. tomentosa.

TRIXIS.

Recept. paleaceum. Pappus o. Sem. apice villosa. Cor. radii 3fidæ.

994. ERIOCEPHALUS. *Recept. villosum. Pappus o. Flosculi radii quini.*

987. POLYMNIA.

Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. 5phyllus.

989. MELAMPODIUM. *Recept. paleaceum. Pappus vulviformis. Cal. 5phyllus.*

986. SILPHIUM.

Recept. paleaceum. Pappus 2aristatus. Cal. squarrosus.

988. CHRYSOGONUM. *Recept. paleaceum. Pappus 3aristatus. Sem. caliculis propriis.*

BAILLIERIA.

Recept. paleaceum. Pappus o. Sem. apice 2cornia.

POLYGAMIA SEGREGATA.

1001. STOEBE. *Perianth.* 1 florum. *Pappus* plumosus. *Polyg.* æqualis.
1325. OEDERA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* paleaceus. *Perianth.* proprium flosculis tubulosis ligulatisque.
999. ECHINOPS. *Perianth.* 1 florum. *Pappus* pubescens. *Polyg.* æqualis.
998. ELEPHANTOPUS. *Perianth.* 4 florum. *Pappus* setosus. *Polyg.* æqualis.
- TETRANTHUS. *Cal.* comm. 4 florus. *Perianth.* proprium iphyllum. *Semina* coronata. *Polyg.* æqualis.
- ROLANDRA. *Flosculi* fasciculati in capitulum squamis, interjectis. *Perianth.* proprium 2 valve 1 florum. *Coroll.* hermaphroditæ. *Pappus* 0.
1000. GUNDELIA. *Recept.* 5 florum. *Pappus* 0. *Polyg.* frutricæ.
1422. JUNGIA. *Recept.* paleaceum. *Perianth.* comm. 3 florum. *Flosculi* tubulosi 2 labiati, labio exteriori ligulato, interiori 2 partito.
- CRASPEDIA. *Recept.* paleaceum. *Cal.* communis imbricatus. *Flosc.* tubulosi, fasciculis aliquot depressis. *Perianth.* proprium 0. *Pappus* plumosus.
- NASSAVIA. *Receptac.* nudum. *Perianth.* comm. 4-5 florum. *Floscul.* subbilabiati, hinc 3 dentati inde 2 fidi. *Pappus* seris 3-4 caducis.
998. SPHÆRANTHUS. *Recept.* multiflorum, *Pappus* 0. *Polyg.* necessaria.

MONOGAMIA.

* *Strumpfia*, *seriphium* *Corymbium*, *Jasione*, *Simbuleta*, *Lobelia*, *Viola*, *Impatiens*, *Solanum*, *Shawia*.

POLYGAMIA ÆQUALIS.

904. GEROPOGON. *Receptaculum fetoso-paleaceum. Cal. simplex. Sem. disci pappo plumoso, radii saristato.*

glaber. 1. G. foliis glabris. *Jacq. h. Vind. 1. t. 33.*

hirsutus. 2. G. foliis hirsutis. *Col. ecphr. 1. p. 231. ic.*

caliculatus. 3. G. calicibus caliculatis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 106.*

905. TRAGOPOGON. *Recept. nudum. Cal. simplex. Pappus plumosus.*

pratensis. 1. Tr. calicibus corollæ radium æquantibus, foliis integris strictis. *Knorr. Del. hort. 2. t. T. 3.*

mutabilis. 2. Tr. calicibus octophyllis corollæ radium æquantibus, foliis integris strictis lanceolato-acuminatis. *Jacq. misc. 2. p. 316. pl. rar. ic. cent. 1. t. 20.*

capensis. 3. Tr. calicibus octophyllis ventricoso-conicis corollæ brevioribus, foliis runcinatis sessilibus spinoso-dentatis. *Jacq. coll. 2. p. 320. pl. rar. ic. cent. 2. t. 74.*

undulatus. 4. Tr. calicibus corollæ radium æquantibus, foliis integris sublinearibus, caulinis maxime undulatis. *Jacq. misc. 2. p. 317. pl. rar. ic. cent. 1. t. 19.*

villosus. 5. Tr. calicibus corollæ radio sesquialongioribus, caule foliisque villosis.

major. 6. Tr. calicibus corollæ radio longioribus, foliis integris strictis, pedunculis superne incrassatis, corollulis ad apicem rotundatis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 29. (β.) Tragopogon dubium. Scop. fl. carn. 2. n. 947.*

porrifolius. 7. Tr. calicibus corollæ radio longioribus, foliis integris strictis, pedunculis superne incrassatis, corollulis angustissimis truncatis. *Flor. dan. t. 797.*

crocifolius. 8. Tr. calicibus corollæ radio longioribus, foliis integris radicalibus pedunculi que basi villosis. *Col. ecphr. 1. p. 230. ic.*

orientalis. 9. Tr. calicibus corollæ radio brevioribus, foliis integris subundulatis. *Camer. epit. p. 312. ic.*

SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. Scorzonera. 1169

- Dale-
champii. 10. Tr. calicibus monophyllis corolla brevioribus inermibus,
foliis runcinatis. *Burr. p. rar. ic. t. 209.*
- Pteroides. 11. Tr. calicibus monophyllis corolla brevioribus aculeatis,
foliis runcinatis denticulatis.
- asper. 12. Tr. calicibus corolla brevioribus hispida, foliis integris,
caulinis oblongis.
- tuber. 13. Tr. glaberrimus, foliis amplexicaulibus integris, floribus
solitariis terminalibus. *S. G. Gmelin. it. 2. p. 198.*
- Dande-
lion. 14. Tr. foliis ensiformibus integris lævibus, scapis radicalibus.
- lanatus. 15. Tr. foliis ensiformibus undulatis villosis, scapis radicalibus.
- virgini-
cus. 16. Tr. foliis radicalibus lyratis rotundatis, caulinis indivisis.

906. SCORZONERA. *Recept. nudum. Pappus plu-
mosus. Cal. imbricatus,
squamis margine scariosis.*

- tomentosa. 1. Sc. foliis ovatis nervosis tomentosis integerrimis sessilibus.
- humilis. 2. Sc. foliis lato-lanceolatis nervosis planis, caule subnudo
unifloro. *Flor. dan. 1. 816. Jacq. flor. austr. 1. t. 36.*
- lanata. 3. Sc. foliis lanceolatis nervosis planis, caule simplici basi
lanato. *Schranck flor. bav. 2. p. 306.*
- caricifo-
lia. 4. Sc. foliis lanceolato-linearibus nervosis carinatis, caule
unifloro subfoliato. *Pallas it. 3. p. 757. t. li. f. 1.*
- hirsuta. 5. Sc. foliis linearibus cauleque unifloro hirsutis. *Mant. p.
278. Coll. ecphr. 1. p. 233. ic.*
- laciniata. 6. Sc. foliis linearibus dentatis acutis, caule erecto, calicis
squamis petalo-mucronatis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 356.*
- pauciflora. 7. Sc. foliis linearibus apice circinatis, caulibus foliosis sub-
quadrifloris. *Pall. it. 2. p. 744. t. L.*
- hispida. 8. Sc. foliis linearibus dentatis ciliatis, scapis unifloris.
Forsk. flor. æg. arab. p. 215.
- ciliata. 9. Sc. foliis retrosum alternatim sinuato-dentatis glabris,
margine acute ciliatis, caule procumbente ramoso scabro,
pedunculis squamosis. *Forsk. flor æg. arab. p. 143.*
- parviflora. 10. Sc. foliis lineari-ensiformibus integris, caulibus ramosis,
radio corollæ brevissimo. *Jacq. fl. austr. 4. t. 305.*

1170 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Picris.

- gramini-11. Sc. foliis lineari-ensiformibus integris carinatis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 100.*
- hispanica-12. Sc. foliis amplexicaulibus integris ferrulatis, caule ramo-
so. *Blackw. herb. t. 406.*
- tuberosa-13. Sc. foliis lineari-acuminatis carinatis subtus pubescenti-
bus, radice subglobosa, floribus terminalibus ante flores-
centiam nulantibus. *Pall. it. 3. p. 757. t. Y. f. 3.*
- purpurea-14. Sc. foliis lineari-subulatis integris caniculato-triquetris
pedunculis cylindricis. *Jacq. flor austr. 1. t. 35.*
- angusti-15. Sc. foliis subulatis integris, pedunculis incrassatis, caulis
folia. basi villosa. *Gmel. flor. sib. 2. t. 1.*
- refedi-16. Sc. foliis obtuse dentatis, caule divaricato, calicibus
folia. apicibus tomentosis. *Barr. pl. rar. ic. t. 800.*
- picroides-17. Sc. foliis superioribus amplexicaulibus integerrimis, in-
ferioribus runcinatis, pedunculis squamosis. *Plumet. phyt. 61. f. 5.*
- tingita-18. Sc. foliis omnibus runcinatis amplexicaulibus. *Herm. na. par. lugdb. p. 659. ic.*
- taraxati-19. Sc. foliis runcinatis petiolatis, scapo ramoso aphyllis.
folia. *Jacq. coll. 1. p. 52. pl. rar. ic. cent. 1. t. 91.*

907. PICRIS. *Recept. nudum. Cal. duplicatus. Pappus plumosus. Sem. transversim sulcata.*

- echioides. 1. P. perianthiis exterioribus pentaphyllis interiori aristato
majoribus. *Curt. flor. Lond. t. 150. β) Herm. par. lugdb. p. 185. ic.*
- hieracioi-2. P. perianthiis laxis, foliis integris, pedunculis squamatis
des. in calicem.
- scabra. 3. P. caule subunifloro, foliis undulatis hispidis. *Forst. flor. æg. arab. p. 143.*
- japonica. 4. P. perianthis hispidis, foliis dentatis, pedunculis sub-
phyllis hispidis. *Thunb. flor. jap. p. 299.*
- asplenioi-5. P. foliis pinnatifidis, lobis alternis rotundatis.
des.

908. SONCHUS. *Recept. nudum. Cal. imbricatus, ventricosus. Pappus capillaris.*

- fruticosus. 1. *S. fruticosus glaberrimus, foliis basi attenuatis lyratis, lobis rotundatis obtusis, calicibus florentibus squamosis, pedunculis subsquamosis. Suppl. p. 346.*
- pinnatus. 15. *S. fruticosus, foliis pinnatis, pinnis lineari-lanceolatis subdentatis, calicibus lævibus, pedunculis nudis. Ait. hort. Kew. 3. p. 116.*
- radicatus. 16. *S. caule fruticoso subnudo, foliis radicalibus utrinque lævibus lyratis, lobis triangulari-ovatis, pedunculis nudis calicibusque glabris. Ait. hort. Kew. 3. p. 116.*
- maritimus. 2. *S. pedunculo nudo, foliis lanceolatis amplexicaulibus indivisis retrorsum argute dentatis. Pluckn. alm. t. 62. f. 5.*
- plumieri. 3. *S. pedunculis nudis, floribus paniculatis, foliis runcinatis.*
- tataricus. 4. *S. pedunculis nudis, foliis lanceolatis dentatis runcinatis. Mant. p. 572. Gmel. flor. sib. 2. t. 3.*
- tuberosus. 5. *S. foliis inferioribus runcinatis, superioribus sagittatis. Suppl. p. 246.*
- alpinus. 6. *S. pedunculis squamosis, floribus racemosis, foliis runcinatis. Flor. dan. t. 182. Smith. pl. ic. ined. I. t. 11.*
- floridanus. 7. *S. pedunculis squamosis, foliis lyrato-hastatis.*
- fibricus. 8. *S. pedunculis squamatis, foliis lanceolatis indivisis sessilibus. Kniph. bot. orig. cent. 10. n. 82.*
- canadensis. 9. *S. pedunculis hispidis, foliis runcinatis, floribus racemosis.*
- arvensis. 10. *S. pedunculis calicibusque hispidis subumbellatis, foliis runcinatis basi cordatis. Flor. dan. t. 606.*
- palustris. 11. *S. pedunculis calicibusque hispidis subumbellatis, foliis runcinatis basi aristatis.*
- oleraceus. 12. *S. pedunculis tomentosis, calicibus glabris. Curt. flor. Lond. t. 123. β) Flor. dan. t. 682. γ) Flor. dan. t. 843.*
- tenerri-
mus. 13. *S. pedunculis tomentosis, calicibus pilosis.*
- agrestis. 14. *S. pedunculis tomentosis multifloris, calicibus glabris, caule striato, foliis inciso-serratis sessilibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 110.*

909. **LACTUCA.** *Recept. nudum. Cal. imbricatus, cylindricus, margine membranaceo. Pappus capillaris stipitatus. Sem. lævia.*

- quercina. 1. *L. foliis runcinatis denticulatis acutis subtus lævibus, caule glabro.*
- intybacea. 2. *L. foliis runcinatis dentato-ciliatis obtusis amplexicaulibus, caule paniculato. Jacq. coll. 1. p. 53. pl. rar. ic. cent. 1. t. 96.*
- flava. 3. *L. foliis radicalibus lyrato-sinuatis margine spinulosis, caulinis sinuatis amplexicaulibus. Forsk. flor. æg. arab. p. 143.*
- sinuata. 4. *L. foliis sinuatis ciliato-aculeatis, racemis florum terminalibus. Forsk. flor. æg. arab. p. 215. an distincta satis a saligna?*
- caroliniana. 15. *L. foliis laciniatis denticulatis præmorsis subglaucis, costa subtus carinata aculeata. Walt. flor. carol. p. 193.*
- tuberosa. 5. *L. foliis spinuloso-denticulatis, caule subsimplici, radice tuberosa multiplici. Jacq. h. Vind. 1. t. 57.*
- Scariola. 6. *L. foliis verticalibus carina aculeatis. Regn. bot. t. 345. β) Herm. par. lugdb. p. 191. ic.*
- virosa. 7. *L. foliis horizontalibus carina aculeatis dentatis. Morif. hist. pl. 3. t. 2. f. 16.*
- fativa. 8. *L. foliis rotundatis, caulinis cordatis, caule corymboso. Blackw. herb. t. 88. β) Morif. hist. pl. 3. t. 2. f. 2.*
- saligna. 9. *L. foliis hastato-linearibus sessilibus carina aculeatis. Jacq. flor. austr. 3. t. 250.*
- perennis. 10. *L. foliis linearibus dentato-pinnatis, laciniis sursum dentatis. Tabernaem. Kräuterb. p. 176. ic. Mill. h. angl. t. 157.*
- inermis. 11. *L. foliis lineari-lanceolatis sessilibus retrorsum dentatis inermibus. Forsk. flor. æg. arab. p. 144.*
- decorticata. 12. *L. foliis lanceolatis dentato-sinuatis glabris, appendice utrinque lineari. Forsk. flor. æg. arab. p. 216.*
- canadensis. 13. *L. foliis lanceolato-ensiformibus amplexicaulibus dentatis inermibus.*
- indica. 14. *L. foliis lanceolato-ensiformibus sessilibus inæqualiter dentatis. Mant. p. 278.*

910. CHONDRILLA. *Recept. nudum. Cal. caliculatus. Flosculi multiplici serie. Pappus capillaris, stipitatus. Sem. muricata.*

- juncæa. 1. Ch. foliis radicalibus runcinatis, caulinis linearibus integris. *Jacq. flor. austr. 5. t. 427.*
 crepoides. 2. Ch. foliis sagittatis amplexicaulibus, caule simplici, floribus subseffilibus lateralibus. *An crepidis potius species?*
 nudicaulis. 3. Ch. scapo nudo, floribus paniculatis. *Mant. p. 278. Murr. comm. goett. 1772. t. 4.*

911. PRENANTHES. *Recept. nudum. Cal. caliculatus. Pappus capillaris, subseffilis. Flosculi simplici serie.*

- vimineæ. 1. Pr. foliorum ramentis cauli adnatis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 9.*
 tenuifolia. 2. Pr. foliis linearibus integerrimis.
 spinosa. 3. Pr. foliis linearibus seffilibus glabris, caule fruticoso dichotomo spinoso, pedunculis lateralibus solitariis unifloris. *Forsk. flor. ag. arab. p. 144.*
 hispida. 4. Pr. foliis linearibus seffilibus, spinis stipularibus, flosculis octonis, calice octophyllo spinuloso. *Pall. it. 1. p. 501. n. 126.*
 sinensis. 5. Pr. foliis lineari - ensiformibus integris dentatisque. *Thunb. flor. jap. p. 301.*
 integra. 6. Pr. foliis oblongis integris glabris, panicula coarctata. *Thunb. berg. flor. jap. p. 300.*
 dentata. 7. Pr. foliis oblongis dentatis glabris, caule paniculato. *Thunb. flor. jap. p. 301.*
 debilis. 8. Pr. foliis ovatis integris, caule subnudo erecto. *Thunb. flor. jap. p. 300.*
 chondrilloides. 9. Pr. foliis lanceolatis, radicalibus indivisis subdentatis, flosculis denis, calicibus octofidis. *Mant. p. 107. Arduin. spec. 2. t. 17.*

1174 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. *Prenanthes*.

- purpurea. 10. Pr. foliis lanceolatis denticulatis, flosculis quinis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 307.*
- hastata. 11. Pr. foliis hastatis amplexicaulibus dentatis, caule ramoso. *Thunb. flor. jap. p. 301.*
- alba. 12. Pr. foliis hastato-angulatis, floribus nutantibus subumbellatis, flosculis plurimis.
- repens. 13. Pr. foliis trilobis, caule repente. *Amœn. acad. 2. p. 360. f. 23. an hieracii potius species?*
- altissima. 14. Pr. foliis trilobis, caule erecto, flosculis quinis. *Pluckerm. alm. t. 317. f. 2.*
- inuralis. 15. Pr. foliis runcinatis, flosculis quinis. *Flor. dan. t. 509.*
- multiflora. 16. Pr. foliis petiolatis runcinatis, lobis acutis dentatis, panicula fastigiata diffusa. *Thunb. flor. jap. p. 303.*
- squarrosa. 17. Pr. foliis sessilibus runcinatis, laciniis recurvis dentatis. *Thunb. flor. jap. p. 303.*
- lyrata. 18. Pr. foliis runcinato-lyratis dentatis, panicula coarctata. *Thunb. fl. jap. p. 303.*
- humilis. 19. Pr. foliis lyratis, lobis obtusis, caule subnudo, floribus terminalibus subternis. *Thunb. flor. jap. p. 302.*
- japonica. 20. Pr. foliis radicalibus lyratis, caule subnudo, flosculis quindenis. *Mant. p. 107.*
- pinnata. 21. Pr. fruticosa, foliis impari-pinnatis multijugis, foliolis linearibus integerrimis, panicula compolita. *Suppl. p. 347. an Sonchi potius species?*

VIREA. Recept. subnudum. *Pappus* plumosus, stipitatus radii sessilis. *Cal.* imbricatus, squamis incumbentibus.

scabra. 1. VIREA. *Scop. del. inf. 2. p. 25. t. 13.*

912. **LEONTODON.** Recept. nudum. *Cal.* imbricatus, squamis interioribus parallelis æqualibus. *Pappus* capillaris, stipitatus.

* *pappo stipitato*, *Taraxacon*.

officinalis: 1. L. squamis calicinis exterioribus reflexis integris, foliis runcinatis acute dentatis glabris. *Flor. dan. t. 574.*

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Leontodon. 1175

- mucronatus. 2. L. squamis calicinis exterioribus apice recurvis integris, pedunculis squamosis, foliis pinnatifidis undatis dentato-mucronatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 144.*
- Taraxacon. 3. L. squamis calicinis exterioribus erectis appressis integris, foliis lanceolatis integerrimis denticulatisve. *Wiggers prim. fl. holsp. p. 56.*
- carolinianus. 17. L. squamis calicis apice bifidis, exterioribus reflexis. *Walt. flor. carol. p. 192.*
- asper. 4. L. foliis dentato-pinnatifidis calicibusque hispidis, caulibus squamosis. *Flor. æg. arab. p. 145.*
- tomentosus. 5. L. calice oblongo, foliis lanceolatis indivisis subtus tomentosis. *Suppl. p. 347. nonne potius tussilaginis species?*
- ** pappo sessili.
- autumnalis. 6. L. caule ramoso, pedunculis squamosis, foliis lanceolatis dentatis integerrimis glabris, pappo subsessili. *Flor. dant t. 501.*
- Hastile. 7. L. scapo lævi, calicibus pilosis, foliis lanceolatis dentatis integerrimis glabris. *Jacq. flor. austr. 2. t. 164. an potius hieracii species?*
- hispidus. 8. L. calice toto erecto, foliis dentatis integerrimis hispidis, setis furcatis. *Flor. dan. t. 862.*
- bulbosus. 9. L. foliis oblongo-ovatis subdentatis glabris, calice lævi, scapo superne hirsuto. *Col. phyt. t. 4.*
- alpinus. 10. L. calice toto erecto scapoque infra florem hispidis, foliis dentatis subpilosis, setis simplicissimis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 93.*
- hirtus. 11. L. calice toto erecto, foliis dentatis hirtis, setis simplicissimis.
- croceus. 12. L. calice erecto ovato hirsuto, scapo lævi, foliis linearilanceolatis acutis retrorsum dentatis supra subhirsutis. *Haenk. apud Jacq. coll. 2. p. 26.*
- aureus. 13. L. foliis runcinatis, caule subunifolio, calice hispido. *Hall. hist. stirp. Helv. t. 24.*
- taberosus. 14. L. foliis runcinatis scabris, calice acuto hirsuto. *Iob. ic. 232.*
- megalarhizos. 15. L. scapo piloso, squamis calicinis ad apicem gibbis, foliis ciliato-pinnatifidis glabris. *Forsk. flor. æg. arab. p. 216. an hujus generis et tribus?*

1176 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Hieracium.

danubia- 16. L. scapo unifloro, foliis pinnatifidis calicibusque glabris.
lis. Schrank. flor. bav. 2. p. 336.

913. HIERACIUM. Recept. (ut plurimum) nudum.
Cal. imbricatus, ovatus, interdum caliculatus. Pappus ut plurimum sessilis, capillaris, (rarius plumosus.)

* scapo nudo.

† unifloro.

† receptaculo villoso, pappo plumoso, Apargia Scopoli.

incanum. 1. H. foliis integerrimis subdenticulatis lanceolatis scabris.
Jacq. flor. austr. 3. t. 287.

†† receptaculo lævi, pappo simplici.

venosum. 2. H. foliis cuneiformibus hirtis, scapo crassissimo erecto.

Pilosella. 3. H. foliis integerrimis ovatis subtus tomentosis, stolonibus repentibus. Blackw. herb. t. 365.

alpinum. 4. H. foliis oblongis integris dentatis, scapo subnudo, calice piloso. Flor. dan. t. 27.

taraxaco- 5. H. foliis lanceolatis dentatis glabris, scapo subnudo, nis. calice hirsuto. Allion. flor. pedem. 1. t. 31. f. 1.

alpestre. 6. H. foliis lanceolatis dentatis glabris, scapo subunifloro subunifloro, calice hirsuto cylindrico. Jacq. flor. austr. 2. t. 191.

pumilum. 7. H. foliis ovatis, petiolis dilatatis, scapis subunifloris. Mant. p. 279. Gouan. ill. t. 22. f. 3. idem cum crepide pygmaea.

†† scapo multifloro.

dubium. 8. H. foliis integris ovato-oblongis, stolonibus repentibus.

Auricula. 9. H. foliis integerrimis lanceolatis, stolonibus repentibus.

præmor- 10. H. foliis ovatis subdentatis, scapo ramoso, floribus superioribus primoribus. Gmel. flor. sib. 2. t. 13. f. 2.

capense. 11. H. foliis oblongis dentatis scabris, pedunculis inferioribus altioribus.

sanctum. 12. H. foliis lyratis obtusis dentatis. *Tabernæm. Kræuterb.*
p. 183.

symosum. 13. H. foliis lanceolatis integris pilosis, scapo subnudo basi
piloso, floribus subumbellatis. *Flor. dan. t. 810.*

Gmelini. 14. H. caule paniculato, foliis radicalibus ovatis ferratis
glabris. *Gmel. flor. sib. 2. t. 8. f. 2.*

aurantia. 15. H. foliis integris, caule subnudo simplicissimo piloso
cum. corymbifero. *Jacq. flor. austr. 5. t. 410.*

Gronovii. 16. H. foliis radicalibus obovatis integerrimis pilosis, caule
paniculato subnudo.

lactuca- 44. H. foliis oblongis integris subdentatis, scapo simplici,
ceum. floribus racemosis calicularis, squamis calicinis glabris.
J. G. Gmelin flor. sib. 2. p. 32. t. 13. f. 2.

asticefo- 17. H. foliis lanceolato-linearibus obsolete denticulatis ob-
lium. tusis, scapo ramoso, pedunculis longissimis unifloris
superne squamosis. *Allion. flor. pedem. p. 214.*
t. 81. f. 2.

incarna- 18. H. foliis hirsutis obovato-oblongis repando-denticulatis.
tum. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 127.*

** caule folioso.

† pappo stipitato.

stipita- 19. H. caule subunifloro ramoso, foliis dentatis. *Jacq. flor.*
tum. *austr. 3. t. 293.*

†† pappo sessili.

ponta- 20. H. caule subunifloro. *Syst. nat. XII: 3. p. 526.* Hypo-
num. chæris montana. *Jacq. flor. austr. 2. t. 190.*

humile. 21. H. caule paucifloro, foliis inferioribus hirsutis et incis.
vix altiore. *Jacq. flor. austr. 2. t. 189.*

fabau- 22. H. caule erecto multifloro, foliis ovato-lanceolatis den-
dum. tatis semiamplexicaulibus. *Flor. dan. t. 372.*

hispidum. 23. H. foliis oblongo-lanceolatis subdentatis subtus caule-
que erecto hispidis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 216.*

echioides. 47. H. caule erecto, foliis sparsis lanceolatis pilosis rigidis
subdentatis, floribus subumbellatis. *Lomnitzer flor.*
poson. p. 343. n. 782.

Kalmii. 24. H. caule erecto multifloro, foliis lanceolatis dentatis,
pedunculis tomentosis.

1178 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Hieracium.

- panicula-25. H. caule erecto, foliis alternis lanceolatis nudis dentatis,
tum. panicula capillari.
- paludo-26. H. caule paniculato, foliis amplexicaulibus dentatis gla-
sum. bris, calicibus hispidis. *Morif. hist. pl. 3. t. 5. f. 47.*
- lyratum. 27. H. caule multifloro, foliis lyratis glabris, calice pedun-
culisque hispidis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 9.*
- porrifo-28. H. caule ramoso, foliis lanceolato-linearibus subinte-
gium. germinis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 236.*
- chondril-29. H. caule ramoso, foliis caulinis elongato-dentatis gla-
loides. bris, radicalibus lanceolatis integris. *Jacq. flor. austr. 5. t. 419.*
- murorum. 30. H. caule ramoso, foliis radicalibus ovatis dentatis,
caulino minori. β) *Blakw. herb. t. 538.*
- Sprenge-31. H. caule ramoso, foliis semiamplexicaulibus oblongis
rianum. repandis hispidis. *Morif. hist. pl. 3. t. 5. f. 17.*
- aurimon-45. H. caule paucifloro fulcato, foliis amplexicaulibus laxe
tanum. dentatis patulis basi hastatis, calicibus villosis, squamis
linearibus. *Schranck. flor. bav. 2. p. 332.*
- undula-46. H. caule ramoso, foliis ellipticis dentatis undulatis
tum. pilosis, pilis plumosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 124.*
- villosum. 32. H. caule ramoso, foliis hirsutis, radicalibus lanceolato-
ovatis dentatis, caulinis amplexicaulibus cordatis. *Jacq. fl. austr. 1. t. 27.*
- amplexi-33. H. caule ramoso, foliis amplexicaulibus cordatis sub-
caule. dentatis, pedunculis unifloris hirsutis. *Kniph. bot. orig. cent. 12. n. 56.*
- cerinthoi-34. H. foliis radicalibus obovatis denticulatis, caulinis
des. oblongis semiamplexicaulibus. *Gouan. illustr. t. 22. f. 4.*
- pyrenai-35. H. foliis amplexicaulibus obovato-lanceolatis retrorsum
cum. dentatis, caule simplici, calicibus laxis.
- blattari- β) H. foliis lanceolatis dentatis, floribus solitariis. *Sp. pl. p. 1130.*
oides.
- pilosum. γ) H. caule piloso, foliis dentato-sinuatis. *Sp. pl. p. 1115.*
Picris pyrenaica. *Herm. parad. lugdb. p. 184. ic.*
- australia- δ) H. foliis oblongis denticulatis, calicibus hispidis. *Jacq. fl. austr. 5. t. 441.*
cum.
- helveti- ϵ) H. foliis minute serratis acutis.
cum.

- molle. 36. H. foliis lanceolatis subintegerrimis mollibus, inferioribus petiolatis, floribus pedunculatis subcorymbosis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 119.*
- umbellatum. 37. H. foliis linearibus subdentatis sparsis, floribus subumbellatis. *Flor. dant. t. 680. β) Hieracium glabrum. Krock. flor. silf. 2. 2. p. 316.*
- glutinosum. 38. H. foliis lanceolatis runcinatis scabriusculis, floribus umbellatis.
- virescens. 39. H. foliis sessilibus cordato-lanceolatis subintegerrimis, caule simplici, thyrsis terminali. *Pallas it. 1. p. 501. n. 125.*
- squamosum. 40. H. foliis radicalibus pinnatis, caulibus sulcatis, ramis squamatis. *S. G. Gmel. it. 1. p. 9.*
- flexuosum. 41. H. foliis radicalibus oblongis acuminatis viscido-tomentosis, caule simplici lanato. *S. G. Gmel. it. 1. p. 9.*
- dichotomum. 42. H. foliis radicalibus oblongis acuminatis sinuatis lanatis, caule teretiusculo dichotomo. *S. G. Gmelin it. 1. p. 9.*
- rhomboidale. 43. H. foliis radicalibus rhomboideis petiolatis lævibus, caulibus amplexicaulibus, pedunculis calicibusque villosis. *Lapeirouse ad. tolos. 1. p. 215. t. 18.*

914. CREPIS. *Recept. nudum. Cal. caliculatus, exterior deciduus. Pappus plumosus, stipitatus.*

- alpina. 1. Cr. involucri scariosis longitudine calicis, floribus solitariis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 5.*
- vesicaria. 2. Cr. involucri scariosis longitudine calicis, floribus corymbosis, bracteis ovatis. *β) Col. ecphr. 1. p. 237. ic.*
- barbata. 3. Cr. involucri calice longioribus, squamis fetaceis sparsis. *Curtis bot. magar. t. 30.*
- pygmæa. 4. Cr. foliis ovatis integris villosis petiolatis, caule procumbente. *Bocc. mus. 2. t. 14.*
- gibberica. 5. Cr. foliis amplexicaulibus oblongis rugosis inferne dentatis, caule hirsuto, calicibus carina ciliaris. *Gmel. fl. sib. 2. t. 10.*
- rhagadioloides. 6. Cr. foliis integris amplexicaulibus oblongis, calicibus interioribus toroso-articulatis hispidis, foliolis cymbiformibus. *Mant. p. 108.*

1180 SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. Crepis.

- pulchra. 7. Cr. foliis sagittatis denticulatis, caule paniculato, floribus pyramidalis glabris. β) *Col. ceph.* 1. p. 249. *ic.*
- filiformis. 22. Cr. foliis lineari-filiformibus integerrimis glabris, pappo sessili. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 128.
- rigens. 23. Cr. foliis oblongis duplicato-ferratis setosis, caule nudo ramofo, floribus paniculatis, calicibus cylindricis glabris, pappo sessili. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 127.
- aspera. 8. Cr. foliis dentatis, inferioribus ovatis auriculatis, superioribus sagittatis, caule setis rigidis sparsis.
- radicata. 9. Cr. foliis sinuatis dentatis ciliatis radicalibus, caulibus prostratis multifloris. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 147.
- rectorum. 10. Cr. foliis lanceolato-runcinatis sessilibus lævibus, inferioribus dentatis. *Flor. dan.* 1. 501.
- rubra. 11. Cr. foliis amplexicaulibus lyrato-runcinatis. *Kniph. bot. orig. cent.* 11. n. 36.
- Dioscoridis. 12. Cr. foliis radicalibus runcinatis, caulibus hastatis, calicibus subtomentosis.
- neglecta. 13. Cr. foliis amplexicaulibus runcinatis dentatis subpilosius, caule paniculato, calicibus inermi-subspinosis. *Alm. p.* 107.
- virens. 14. Cr. foliis runcinatis glabris amplexicaulibus, calicibus subtomentosis.
- biennis. 15. Cr. foliis runcinato-pinnatifidis scabris, basi superne dentatis, calicibus muricatis. *Bauh. hist. pl.* 2. p. 1025. *ic.*
- hirsutifolia. 16. Cr. foliis pinnatifidis crenatis, scapo nudo paucifloro. *Bocc. mus.* 2. 1. 106. & 112.
- hieracioides. 17. Cr. caule simplici, foliis oblongis dentatis, superioribus amplexicaulibus, inferioribus petiolatis, petiolis dentatis, pappo sessili. *Gmel. flor. sib.* 2. p. 24. t. 9.
- fucculentata. 23. Cr. foliis pinnatifidis dentatisve subcarneosis lævibus, calicibus subtomentosis, pappo sessili. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 128.
- foetida. 18. Cr. foliis runcinato pinnatis hirtis, petiolis dentatis, receptaculo piloso, seminum radii pappo sessili. *Magn. flor. monsp.* p. 123. *ic. an hujus generis?*
- albida. 19. Cr. foliis runcinato-dentatis subincanis, pedunculis nudis unifloris, squamis calicis margine albidis. *Jacq. collect.* 1. p. 81. *Allion. flor. pedem.* 1. t. 32. *fi? an hujus generis?*

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Andryala. 1131

- renosa. 20. *Cr. hirta*, foliis elliptico-lanceolatis dentatis decurrentibus, caulinis sessilibus, pappo simplici sessili. *Scop. ann. hist. nat. 2. p. 59. an hujus generis?*
- patula. 21. *Cr. foliis inferioribus lyratis obtusis, caule subnudo laxo ramoso. Poir. voy. en Barb. 2. p. 227.*

915. ANDRYALA. *Recept. villosum. Cal. multipartitus, subæqualis, rotundatus. Pappus capillaris, calicis longitudine.*

- integrifolia. 1. *A. foliis inferioribus runcinatis, superioribus ovato-oblongis tomentosis. β) Andryala sinuata. Sp. pl. p. 1137.*
- cheiranthisfolia. 2. *A. foliis runcinatis, summis lanceolatis integris, villos glandulifero. Herit. stirp. nov. 2. p. 35. t. 18.*
- pinnatifida. 3. *A. foliis tomentosis pinnatifidis, calicibus tomentosis pilosis, pilis rigidiusculis. Ait. hort. Kew. 3. p. 129.*
- crithmifolia. 4. *A. foliis pinnatis linearibus tomentosis. Ait. hort. Kew. 3. p. 129.*
- ragulina. 5. *A. foliis lanceolatis indivisis denticulatis acutis tomentosis, floribus solitariis. Mill. h. angl. 1. 146. f. 2.*
- lanata. 6. *A. foliis oblongo-ovatis subdentatis lanatis, pedunculis ramosis. Mill. h. angl. 1. 146. f. 1.*
- nigricans. 7. *A. foliis inferioribus lyrato-pinnatis, pedunculis ramosis, tomento superne nigricante. Poir. voy. en Barb. 2. p. 228.*
- uniflora. 8. *A. foliis glabris integris dentatis oblongo-acutis, scapo unifloro. Schrank flor. bav. 2. p. 342.*

916. HYOSERIS. *Recept. nudum. Cal. subæqualis. Pappus sessilis paleaceo- aristatus, capillari cinctus, aut ejus loco caliculus, capillarem pappum includens.*

* *scapo nudo unifloro.*

- foetida. 1. *H. foliis pinnatifidis, seminibus nudis. Michel. nov. pl. gen. 1. 28.*

1182 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. *Hyoseris*.

- radiata. 2. *H. foliis glabris runcinatis, angulis dentatis, apice laciniatis. Pluckn. alm. t. 37. f. 2.*
- lucida. 3. *H. foliis subcarposis runcinatis angulatis dentatis. Mant. p. 108. Jacq. h. Vind. 2. t. 150.*
- virginica. 4. *H. foliis lanceolatis lyratis glabris.*
- scabra. 5. *H. foliis scabris, seminibus papposis. Bocc. mus. 2. t. 106.*
- caliculata. 6. *H. foliis runcinatis, scapis subhirsutis, calice caliculato. Poir. voy. en Barb. 2. p. 229.*
- caroliniana. 7. *H. foliis lyratis apice truncatis hirsutis. Walt. flor. carol. p. 194.*
- major. 8. *H. foliis integris ensiformibus lævibus. Walt. flor. carol. p. 194.*
- minor. 9. *H. foliis ovatis dentatis, scapo bifloro. Walt. flor. carol. p. 194.*
- pygmæa. 10. *H. foliis spatulatis dentatis ciliatis, pappo stipitato plumoso. Ait. hort. Kew. 3. p. 130.*

* * caule diviso nudo.

- minima. 11. *H. pedunculis incrassatis. Flor. dan. t. 201.*

* * * caule folioso ramoso.

- Hedypnois. 12. *H. fructibus ovatis glabris. Lob. ic. p. 239.*
- rhagadio-13. *H. fructibus ovatis pilosis. Kniph. bot. orig. cent. 5. n. 44.*
loides.
- cretica. 14. *H. fructibus ovatis scabris. Scop. del. inf. 1. t. 16.*

917. SERIOLA. *Recep. paleaceum. Cal. simplex.*
pappus capillaris stipitatus.

- lævigata. 1. *S. læviuscula, foliis obovatis dentatis.*
- æthnensis. 2. *S. hispida, foliis obovatis subdentatis. Jacq. obs. bot. 4. t. 79. Calix subcaliculatus. Pappus subplumosus.*
- urens. 3. *S. urens, foliis dentatis, caule ramoso.*
- cretensis. 4. *S. hirta, foliis runcinatis.*

918. HYPOCHÆRIS. *Recept. paleaceum. Cal. subimbricatus. Pappus plumosus stipitatus.*

- helvetica. 1. H. caule simplici folioso unifloro, foliis lanceolatis dentatis. *Jacq. misc. 2. p. 25. pl. rar. ic. cent. 1. t. 4.*
 maculata. 2. H. caule subnudo, ramo solitario, foliis ovato-oblongis integris dentatis. *Flor. dant. t. 149.*
 glabra. 3. H. glabra, caule ramoso nudo, foliis dentato-sinuatis, calicibus oblongis imbricatis. *Flor. dan. t. 424.*
 radicata. 4. H. caule ramoso nudo lævi, foliis runcinatis obtusis scabris, pedunculis squamosis. *Flor. dan. t. 150.*
 minima. 5. H. caule superius squamoso, foliis sinuato-lyratis. *Cyrill. pl. rar. Neap. fasc. 1. t. 10.*

919. LAPSANA. *Recept. nudum. Cal. caliculatus, squamis singulis interioribus canaliculatis.*

- communis. 1. L. calicibus fructus angulatis, pedunculis tenuibus ramotissimis. *Flor. dan. t. 500.*
 zacintha. 2. L. calicibus fructus torulosis depressis obtusis sessilibus.
 stellata. 3. L. calicibus fructus undique patentibus, radiis subulatis rectis, foliis caulinis lanceolatis indivisis.
 Koelpiniana. 4. L. calicibus fructus undique patentibus, radiis subulatis incurvis echinatis, foliis caulinis lanceolatis indivisis. *Suppl. p. 348. Pallas it. 3. p. 755. t. L 1. f. 2.*
 Rhagadiolus. 5. L. calicibus fructus undique patentibus, radiis subulatis, foliis lyratis. *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 36. an mera varietas?*

920. CATANANCHE. *Recept. paleaceum. Cal. imbricatus. Pappus aristatus, caliculo 5 seto.*

- caerulea. 1. C. squamis calicis inferioribus ovatis.
 lutea. 2. C. squamis calicis inferioribus lanceolatis. *Boerh. mus. 2. t. 7.*

1184 SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. Cichorium.
 græca. 3. C. foliis incis. Tournef. it. 1. p. 223. ic. an lutea
 varietas?

921. CICHORIUM. Recept. subpaleaceum. Cal.
 caliculatus. Pappus sub-
 quinquedentatus, obfo-
 lete pilosus.

Intybus. 1. C. floribus geminis sessilibus, foliis runcinatis. Koenig.
 del. hort. 1. t. W. 9.
 Endivia. 2. C. floribus solitariis pedunculatis, foliis integris cre-
 natis. Regn. bot. t. 238. β) Cichorium pumilum. Jacq.
 obs. bot. 4. t. 80.
 spinosum. 3. C. caule dichotomo spinoso, floribus axillaribus sessi-
 libus. Bauh. prodr. theaur. bot. p. 62. ic.

922. SCOLYMUS. Recept. paleaceum. Cal. im-
 bricatus spinosus. Pappus o-

maculatus. 1. Sc. floribus solitariis. Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 89.
 hispanicus. 2. Sc. floribus congestis. Mill. h. angl. t. 229.
 angiosper- 3. Sc. paleis receptaculi in membranacea seminum cor-
 mus. ceptacula abeuntibus.

923. ARCTIUM. Cal. globosus, squamis apice
 hamis inflexis.

Lappa. 1. A foliis cordatis inermibus petiolatis. Flor. dan. t. 642.
 Personata. 2. A. foliis decurrentibus ciliato-spinosis, radicalibus pie-
 natis, caulinis oblongo-ovatis. Jacq. flor. austr. t. 348. an cardui potius species?
 Carduelis. 3. A foliis pinnatifidis aculeatis. Mant. p. 108. Scop. flor.
 carn. ed. 2. t. 53.

924. SERRATULA. Cal. subcylindricus, imbr-
 catus, inuticus.

tinctoria. 1. S. foliis lyrato-pinnatifidis, pinna terminali maxima
 aequalis conformibus. Flor. dan. t. 281.

- crinata.* 2. *S. foliis lyrato-pinnatifidis, pinna terminali maxima, flosculis radii femineis longioribus. Gmel. flor. jap. fib. 2. t. 20.*
- japonica.* 3. *S. foliis lyrato-pinnatifidis scabris, squamis calicis apice dilatatis membranaceis. Thunb. flor. jap. p. 305.*
- centaurioides.* 4. *S. foliis pinnatifidis obliquis acutis glabris inermibus, squamis calicis mucronatis, interioribus scariosis. Gmel. flor. fib. 2. t. 17.*
- spinosa.* 5. *S. foliis glabris, caule dichotomo fruticoso spinoso. Forsk. flor. æg. arab. p. 217.*
- alpina.* 6. *S. foliis indivisis, calicibus subhirsutis ovatis. Fl. dan. t. 37.*
- caspia.* 7. *S. foliis oblongis subacutis sessilibus integerrimis carnosiss. Pallas it. 2. p. 743 t. Z.*
- glauca.* 8. *S. foliis ovato-oblongis acuminatis serratis, floribus corymbosis, calicibus subrotundis. Dill. h. Elth. t. 262. f. 341.*
- noveboracensis.* 9. *S. foliis lanceolato-oblongis serratis pendulis. Dill. h. Elth. t. 263. f. 342. an cum glauca distincti generis?*
- pratensis.* 10. *S. foliis lanceolato-oblongis serratis patentibus subtus hirsutis. Mill. h. angl. t. 234.*
- amara.* 11. *S. foliis lanceolatis, squamis calicis apice scariosis obtusis patulis coloratis, floribus terminalibus. Gmel. flor. fib. 2. t. 29.*
- scariosa.* 12. *S. foliis lanceolatis integerrimis, calicibus squarrosis pedunculatis obtusis lateralibus. Pluckn. alm. t. 177. f. 4.*
- multiflora.* 13. *S. foliis lanceolatis subtus villosis subdecurrentibus integerrimis, caule corymbofo, calicibus cylindricis. Gmel. flor. fib. 2. t. 28.*
- ciliata.* 19. *S. foliis lanceolatis integris sessilibus spinuloso-ciliatis subtus tomentosis. Vahl symb. bot. 1. p. 67.*
- salicifolia.* 14. *S. foliis lineari-lanceolatis alternis subtus incanis sessilibus integerrimis. Gmel. flor. fib. 2. t. 27.*
- pilosa.* 15. *S. foliis linearibus pilosis, floribus axillaribus longe pedunculatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 138.*
- squarrosa.* 16. *S. foliis linearibus, calicibus squarrosis subsessilibus acuminatis lateralibus. Dill. h. Elth. t. 71. f. 82.*
- spicata.* 17. *S. foliis linearibus basi ciliatis, floribus sessilibus lateralibus spicatis, caule simplici. Dill. h. Elth. t. 72. f. 83. an cum squarrosa distincti generis?*

arvensis. 18. S. foliis dentatis spinosis. *Flor. dan.* t. 644. *Regnauld bot.* t. 240.

925. **CARDUUS.** *Cal. ventricosus, imbricatus, squamis spinosis. Recep. pilosum.*

* *foliis decurrentibus.*

- leucogra-* 1. C. foliis dentatis spinosis, pedunculis nudis longissimis uni-
phus. floris, calicibus spinosis inclinatis. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 29.
- palustris.* 2. C. foliis dentatis margine spinosis, floribus racemosis erectis, pedunculis inermibus. *Morif. hist. pl.* 3. t. 32. f. 13.
- peregrinus.* 3. C. foliis sinuatis spinosis subtus tomentosis, pedunculis nudis multifloris tomentosis, calicibus spinosis deciduis. *Retz, obs. bot.* 1. p. 27.
- erispus.* 4. C. foliis sinuatis margine spinosis, floribus aggregatis terminalibus, squamis calicis inermibus subaristatis patulis. *Mant.* p. 461. *Flor. dan.* t. 621.
- acanthoides.* 5. C. foliis sinuatis margine spinosis, calicibus pedunculatis solitariis erectis villosis. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 249.
- polyanthemus.* 6. C. foliis sinuatis ciliatis subtus nudis, floribus pedunculatis congestis. *Mant.* p. 109. *Triumph. obs.* p. 103. ii.
- pynoccephalus.* 7. C. foliis pinnatifido-sinuatis pubescentibus spinosis, pedunculis nudis tomentosis, calicibus deciduis. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 44.
- lanceolatus.* 8. C. foliis pinnatifidis hispidis, laciniis divaricatis, calicibus ovatis spinosis villosis, caule piloso. *Taberna Kramerb.* p. 699. ic.
- arabicus.* 9. C. foliis pinnatifidis lanuginose villosis, laciniis divaricatis, calicibus oblongis spinulosis sessilibus aggregatis. *Jacq. Coll.* 1. p. 56. *pl. rar. ic. cent.* 1. t. 95.
- cyanoideus.* 10. C. foliis pinnatifidis linearibus integerrimis inermibus petiolatis subtus tomentosis. a) *Gmel. flor. sib.* 2. t. 11. b) *Kmel. flor. sib.* 2. t. 16. c) *S. G. Gmel. ii.* 1. t. 24.
- spinosissimus.* 42. C. foliis pinnatifidis amplexicaulibus angulato-spinosis subtus tomentosis, floribus pedunculatis aggregatis. *Walt. flor. carol.* p. 194.
- carolinianus.* 43. C. foliis hastato-pinnatifidis amplexicaulibus spinosis ciliatis subtus tomentosis, calicibus aphyllis. *Walt. flor. carol.* p. 195.

- australis. 11. *C. foliis runcinatis spinosis, calicibus subseffilibus terminalibus. Suppl. p. 348.*
- argenta- 12. *C. foliis runcinatis spinosis, pedunculis subtomentosis*
tus. *unifloris, calicibus ovatis mucronatis inermibus. Mant. p. 280. Jacq. h. Vind. 2. t. 192.*
- pectina- 13. *C. foliis lanceolatis pinnatifido-pectinatis, pedunculis*
tus. *longissimis, floribus defloratis cernuis. Mant. p. 279.*
- canus. 14. *C. foliis lanceolatis eroso-dentatis ciliato-aculeatis*
utrinque arachnoideo-subvillosis. Mant. p. 108. Jacq. flor. austr. 1. t. 42. 43.
- deflora- 15. *C. foliis lanceolatis serratis subspinoso-ciliatis nudis,*
tus. *pedunculis longissimis lanuginosis unifloris. Jacq. flor. austr. 1. t. 89.*
- mosspes- 16. *C. foliis lanceolatis subrepandis glabris inæqualiter*
fulanus. *ciliatis, pedunculis alternis, calicibus inermibus.*
- carlinæ- 46. *C. foliis decurrentibus spinosis glabris, pedunculis erectis*
folius. *unifloris inermibus. Vahl symb. bot. 1. p. 67.*
- carlinoi- 47. *C. foliis decurrentibus pinnatifidis tomentosis, laciniis*
des. *palmatis spinosis, floribus glomeratis. Gouan. illustr. p. 62. t. 23.*
- panicu- 48. *C. foliis semidecurrentibus dentato-sinatis spinosis gla-*
latus. *bris, floribus paniculatis. Vahl symb. bot. 1. p. 68.*
- dissectus. 17. *C. foliis lanceolatis, denticulis inermibus, calicibus*
spinosis. Lob. ic. p. 583.
- pannoni- 18. *C. foliis semidecurrentibus nudis indivisis ciliatis, floribus*
cus. *subsolitario. Suppl. p. 348. Jacq. flor. austr. 2. t. 127.*
- lutans. 19. *C. foliis semidecurrentibus spinosis, floribus cernuis,*
squamis calicis superne patentibus. Flor. dan. t. 675.
- chius. 20. *C. foliis amplexicaulibus semipinnatifidis ciliato-spinu-*
lois, inferioribus semidecurrentibus, caule inermi,
pedunculis unifloris. Jacq. h. Vind. 3. t. 5.
- tubero- 21. *C. foliis subdecurrentibus petiolatis subpinnatifidis spi-*
sus. *nos, caule inermi, floribus solitariis. Mant. p. 461.*
Morif. hist. pl. 3. t. 29. f. 27. 28.
- parviflo- 22. *C. foliis basi adnatis lanceolatis nudis erosis ciliato-*
rus. *spinulosis inermibus. Mant. p. 279.*

** *foliis sessilibus.*

- paniculatus. 44. *C. foliis semidecurrentibus oblongo-lanceolatis inæqualiter ciliatis glabris, inferioribus lyratis undulatis, floribus paniculatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 143.*
- rigens. 45. *C. foliis oblongo-lanceolatis glabris margine spinosis pinnatifidis, laciniis obliquis lobatis, calicibus oblongis bracteatis. la Chenal. act. helv. 4. p. 294. t. 16.*
- linearis. 23. *C. foliis linearibus ciliato spinosis glabris, floribus terminalibus solitariis. Thunb. flor. jap. p. 305.*
- Cassebo- 24. *C. foliis lanceolatis integerrimis, margine spinis ternatis. na. Lob. ic. p. 486. f. 1.*
- flavescens. 25. *C. foliis lanceolatis integris inermibus dentatis glabris, floribus aphyllis inermi-spinosis.*
- stellatus. 26. *C. foliis lanceolatis integris inermibus subtus tomentosis, spinis ramosis axillaribus, floribus sessilibus lateralibus. Triumf. obs. f. 96. ic.*
- virginianus. 27. *C. foliis lanceolatis spinulosis subtus tomentosis, caule inermi folioso unifloro. Jacq. obs. bot. 4. t. 99.*
- revularis. 28. *C. foliis inferne pinnatifidis, laciniis oblongis, superne integris serratisque inermi-spinulosis, caule inermi, floribus capitatis. Jacq. flor. austr. 1. t. 91.*
- mollis. 29. *C. foliis pinnatifidis linearibus subtus tomentosis, caule inermi unifloro. Jacq. flor. austr. 1. t. 18.*
- altissimus. 30. *C. foliis pinnatifidis sinuatis serratis inermibus, caule ramosissimo, calicibus villosis subserratis. Dill. h. Elth. t. 69. f. 80.*
- criophorus. 31. *C. foliis bifariam pinnatifidis, laciniis alternis erectis, calicibus globosis villosis. Mill. h. angl. t. 293. Jacq. flor. austr. 2. t. 171.*
- Bonjarti. 32. *C. foliis bifariam pinnatifidis subtus tomentosis spinis terminatis, calicibus ovatis erectis terminalibus. Dill. & Mitterpach. it. 1. p. 143. t. 13.*
- serratoloides. 33. *C. foliis subamplexicaulibus lanceolatis integris, serraturis spinoso-setaceis, pedunculis unifloris. S. G. Gmel. it. 1. t. 36. f. 2.*
- ciliatus. 34. *C. foliis semiamplexicaulibus pinnatifidis laciniatis spinosis subtus tomentosis, calicis squamis ciliatis basi reflexis. Murray comm. Goett. 1784. p. 35. t. 5.*

- marianus. 35. *C. foliis amplexicaulibus hastato-pinnatifidis spinosis, calicibus aphyllis, spinis canaliculatis duplicato-spinosis. Knorr. del. hort. 1. t. M. 3.*
 lyriacus. 36. *C. foliis amplexicaulibus angulato-spinosis, floribus solitariis subsessilibus obvallatis, foliolis subquinis. Camer. hort. t. 10.*
 hetero- 37. *C. foliis amplexicaulibus lanceolatis ciliatis integris
 phyllis. laciniatisque, caule subunisfloro, calice inermi. Flor. dan. t. 109. an cum helenioide in unam speciem conjungendus?*
 gnapha- 46. *C. foliis subverticillatis lanceolatis integerrimis subtus
 loides. tomentosis. Cyrill. pl. rar. Neap. fasc. 1. t. 9.*
 helenioi- 38. *C. foliis amplexicaulibus lanceolatis dentatis, spinulis
 des. inæqualibus ciliatis, caule inermi. Hall. hist. stirp. helv. t. 7. Mill. n. angl. t. 94.*
 tataricus. 39. *C. foliis amplexicaulibus lanceolatis, serraturis spinoso-
 feraceis, floribus triphyllis. Jacq. flor. austr. 1. t. 90.*
 scaber. 40. *C. foliis amplexicaulibus lanceolatis dentato-spinosis
 supra scabris subtus tomentoso-albis, calice inermi. Poir. voy. en Barbar. 2. p. 231.*
 acaulis. 41. *C. acaulis, calice glabro. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 18.*
 926. **CNICUS.** *Cal. ovatus, imbricatus squamis
 ramoso-spinosis, (saepe) obvallatus
 bracteis. Corollulae æquales.*
 spinosissi- 1. *Cn. foliis amplexicaulibus sinuato-pinnatis spinosis,
 mus. caule simplici, floribus sessilibus. Gmel. flor. sib. 2. t. 25.*
 oleraceus. 2. *Cn. foliis amplexicaulibus pinnatifidis glabris, bracteis
 concavis integris subcoloratis. Flor. dan. t. 860.*
 Frisrha- 3. *Cn. foliis amplexicaulibus pinnatifidis aristato-serratis,
 les. pedunculis cernuis, calicibus glutinosis. Jacq. flor. austr. 4. t. 310.*
 dubius. 4. *Cn. foliis pinnatifidis petiolatis, laciniiis trilobis mar-
 gine spinosis, calice cylindrico glabro, caule villosi-
 tissimo folioso. Willden. pro. r. fl. berol. n. 801.*
 unisflorus. 5. *Cn. foliis pinnatifidis, calice scarroso villoso. Mant.
 p. 572. Gmel. flor. sib. 2. t. 33.*
 centran- 6. *Cn. foliis pinnatifidis, calicibus scarrosis, squamis acu-
 roides. Moris. hist. pl. 3. t. 25. f. 2.*

1190 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Onopordon,

- ferox. 7. Cn. foliis decurrentibus ligulatis dentato-spinosis, caule
ramoso erecto. *Mant. p. 109.*
- Acarna. 8. Cn. foliis decurrentibus lanceolatis indivisis, calicibus
pinnato-spinosis.
- pygmaeus. 9. Cn. foliis sessilibus sublinearibus confertissimis, calice
inermi. *Jacq. flor. austr. 5. t. 440.*
- cernuus. 10. Cn. foliis cordatis, petiolis crispis spinosis amplexicau-
libus, floribus cernuis, calicibus scariosis. *Gmel. flor.*
fibri. 2. t. 19. Mill. h. angl. t. 248.

927. ONOPORDON. Recept. favosum. Cal. ven-
tricosus, squamæ mucro-
natae.

- Acanthium. 1. O. calicibus squarrosis, squamis patentibus, foliis
ovato-oblongis sinuatis. *Læf. flor. pruss. t. 82.*
- illyricum. 2. O. calicibus squarrosis, squamis inferioribus uncinatis,
foliis lanceolatis pinnatifidis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 148.*
- græcum. 3. O. calicibus squarrosis arachnoideo-tomentosis, foliis
spinosis subulato-lanceolatis sinuatis tomentosis. *Suppl.*
p. 349.
- deltoides. 4. O. calicibus squarrosis arachnoideo-tomentosis, foliis
petiolatis ovatis angulatis subtus tomentosis. *Ait. hort.*
Kew. 3. p. 146.
- arabicum. 5. O. calicibus imbricatis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 149.*
- acaulon. 6. O. acaule.

928. CYNARA. Cal. ventricosus, imbricatus squa-
mis carnosus emarginatis cum
acumine.

- humilis. 1. C. foliis spinosis pinnatifidis subtus tomentosis, calicis
squamis subulatis. *Pluckn. alm. t. 81. f. 2.*
- horrida. 2. C. foliis pinnatifidis subtus tomentosis spinosis, spinis
baseos foliorum pinnarumque basi connatis. *Ait. hort.*
Kew. 3. p. 148.
- Cardun- 3. C. foliis spinosis pinnatifidis, calicis squamis ovatis.
culius.
- Scolymus. 4. C. foliis subspinosis pinnatis indivisisque, calicis squamis
ovatis. *Blackw. herb. t. 458.*

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Carlina. 1191

- integri-
folia. 5. *C. foliis lanceolatis denticulatis, squamis calicinis lanceolato-acuminatis. Vahl symb. bot. 1. p. 68.*
- acaulis. 6. *C. acaulis foliis pinnatis inermibus supra glabris. Till. h. pis. t. 20.*

929. CARLINA. *Cal. radiatus, squamis marginalibus longis, coloratis.*

- acaulis. 1. *C. caule unifloro flore brevior. Knorr, del. hort. 2. t. C. 1.*
- involucra-
ta. 2. *C. caule unifloro flore longiore, calice aureo foliis spinosis obvallato. Poir. voy. en Barb. 2. p. 234.*
- lanata. 3. *C. caule bifido, calicibus sanguineis terminalibus, primo axillari sessili. Col. ecphr. 1. t. 27. f. 2.*
- pyrenaica. 4. *C. caule multifloro, foliis decurrentibus runcinatis.*
- vulgaris. 5. *C. caule multifloro corymbofo, floribus terminalibus, calicum radio albo.*
- corymbo-
sa. 6. *C. caule multifloro subdiviso, floribus sessilibus, calicum radio flavo. Col. ecphr. 1. t. 27. f. 1.*
- racemosa. 7. *C. floribus sessilibus lateralibus paucissimis.*
- attracty-
loides. 8. *C. caule ramoso, calicibus spinis ciliatis.*
- Xerantho-
noides. 9. *C. fruticosa ramosa tomentosa, foliis lineari-subulatis, ferraturis spinascentibus, panicula terminali, radio flavo. Suppl. p. 349.*

930. ATRACTYLIS. *Cor. radiatæ, corollulis radii 5 dentatis.*

- gummi-
fera. 1. *A. flore acauli. Col. ecphr. 1. t. 12.*
- humilis. 2. *A. foliis dentato-sinuatis, involucrio patente, caule herbaceo. β) Barr. pl. rar. ic. t. 592.*
- cancellata. 3. *A. involucris cancellatis ventricosis linearibus dentatis, calicibus ovatis, floribus flosculosis. Moris. hist. pl. 3. t. 39. f. 16.*
- lancea. 4. *A. involucris pinnatis, foliis lanceolatis ciliatis glabris. Thunb. flor. jap. p. 306.*
- ovata. 5. *A. involucris pinnatis, foliis ovatis ciliatis glabris. Thunb. flor. jap. p. 306.*

1192 SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. Barnadesia.

6. A. foliis oppositis. *Mant. p. 477. Syst. nat. XII. 3. p. 571.*
Correria fruticosa. Pluckn. alm. t. 273. f. 5.

7. A. foliis hastatis runcinatis. *Suppl. p. 349.*

8. A. foliis oblongis integerrimis. *Suppl. p. 349.*

1419. BARNADESIA. *Cor. radiata. Cal. nudus,*
imbricatus, pungens.
Pappus radii plumosus,
disci setosus, retro-
fractus.

spinosa. I. BARNADESIA. *Suppl. p. 348.*

STOKESIA. *Cor. radiata. Cal. foliaceus, subimbricatus. Recept. nudum. Pappus deciduus, filamentosus.*

cyanea. I. STOKESIA. *Herit. fert. angl. p. 28. t. 38.*

931. CARTHAMUS. *Cal. ovatus, imbricatus,*
squamis apice subovato-folia-
ceis.

tingens. I. C. foliis ovatis integris ferrato-aculeatis. *Zorn. pl. off. ic. t. 140.*

dentatus. II. C. foliis lanceolato-ovatis spinoso-dentatis, squamis calicinis apice dilatatis ferrato-ciliatis. *Vahl symb. bot. I. p. 69. t. 17.*

caroli- 12. C. foliis semiamplexicaulibus integris ferrato-aculeatis,
nianus. floribus solitariis. *Vahl flor. carol. p. 194.*

cæruleus. 2. C. foliis lanceolatis spinoso-dentatis, caule subunifloro.

salicifo- 3. C. fruticosus, foliis lanceolatis integris subtus tomentosis apice pungentibus, petiolis spinosis, ramis unifloris. *Suppl. p. 350.*

arbores- 4. C. foliis ensiformibus sinuato-dentatis. *Mant. p. 462.*
cens.

mitissimus. 5. C. foliis inermibus, radicalibus dentatis, caulinis pinnatis.

Cardua- 6. C. foliis caulinis linearibus pinnatis longitudine plantæ,
cellus. *Lob. ic. 2. p. 20.*

- tingitatus. 7. C. foliis radicalibus pinnatis, caulinis pinnatifidis, caule
unifloro. *Morif. hist. pl. 3. t. 34. f. 19.*
- lanatus. 8. C. caule piloso superne lanato, foliis inferioribus pin-
natifidis, summis amplexicaulibus dentatis. *Blackw.*
herb. t. 468.
- treticus. 9. C. caule læviusculo, calicibus sublanatis, flosculis
subnovenis, foliis inferioribus lyratis.
- corym- 10. C. floribus corymbosis numerosis. *Morif. hist. pl. 3.*
bosus. *t. 33. f. 17.*

1287. SPILANTHES. Recept. paleaceum, coni-
cum. Pappus aristis 2, altera
minore. Cal. subhemisphæ-
ricus, squamis duplici se-
rie. Cor. uniformis, tu-
bulosa.

- urens. 1. Sp. foliis lanceolatis integerrimis, caule prostrato. *Jacq.*
stirp. amer. piñ. t. 194.
- Pseudo- 2. Sp. foliis lanceolatis ferratis, caule erecto. *Mant.*
acmella. *p. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 568. Verbesina Pseudo-*
acmella. Seb. mus. 1. t. 10. 11.
- eliginosa. 3. Sp. foliis ovato-lanceolatis crenatis, caule erecto di-
chotomo, pedunculis ternis, floribus radiatis. *Swarth*
nov. pl. gen. & sp. p. 110.
- Acmella. 4. Sp. foliis ovatis ferratis, caule erecto, floribus radiatis.
Mant. p. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 568. Verbesina
Acmella. Seb. mus. 1. t. 9. 10.
- salivaria. 5. Sp. foliis ovatis obsolete ferratis, caule obliquo flexuoso
paniculato. *Murray comm. Goett. 1783. t. 1. Heric.*
stirp. nov. 1. t. 4. β) Spilanthus indicans. Jacq. coll.
3. p. 229.
- insipida. 6. Sp. foliis obovatis subdentatis sessilibus. *Jacq. stirp.*
amer. piñ. t. 261. f. 63.
- atriplicifolia. 7. Sp. foliis alternis deltoidibus dentatis petiolatis stipu-
latis, caule paniculato. *Syst. nat. XII. 3. p. 735. Bidens*
atriplicifolia.
- oleracea. 8. Sp. foliis subcordatis serrulatis petiolatis. *Jacq. h.*
Vind. 2. t. 135.

932. *BIDENS*. *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristis erectis, scabris. *Cal.* imbricatus. *Cor.* rarius flosculo uno alterove radiante instructa.

* *foliis simplicibus.*

- scandens. 1. *B. foliis ovatis acuminatis ferratis oppositis, caule scandente fruticoso, floribus oppositis paniculatis ovatis.*
- nodiflora. 2. *B. foliis oblongis integerrimis unidentatis, caule dichotomo, floribus solitariis sessilibus.* *Dill. h. Elth. t. 44. f. 52.*
- verticillata. 3. *B. foliis oblongis integris, inferne alternis superne oppositis, floribus verticillatis.*
- hirsuta. 4. *B. foliis ovato-lanceolatis integris tomentoso-hirsutis oppositis, caule scandente fruticoso, pedunculis oppositis divergentibus multifloris.* *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 110.*
- minima. 5. *B. foliis lanceolatis integerrimis, flore recto solitario basi involucrato bracteis duabus, radice repente.* *Flor. dan. t. 312.*
- cernua. 6. *B. foliis lanceolatis amplexicaulibus, floribus cernuis, seminibus erectis.* *Flor. dan. t. 841.*
- tenella. 7. *B. foliis linearibus, pedunculis capillaribus, calicibus subtetraphyllis, seminibus erectis quinis.*
- nivea. 8. *B. foliis simplicibus cordato-ovatis acuminatis ferratis, petiolatis, floribus hemisphaericis pedunculis elongatis, ramis trichotomis.* *Dill. h. Elth. t. 47. f. 55. n. 3. β) Dill. h. Elth. t. 47. f. 55. γ) Dill. h. Elth. t. 46. f. 54.*
- tripartita. 9. *B. foliis trifidis, calicibus subfoliosis, seminibus erectis.* *Knorr. del. hort. 2. t. B. 1. f. 2. β) Bidens pumila, caule simplicissimo uniflora, bracteis pluribus, foliis ferratis, caule simplici.* *Roth. fl. germ. 1. p. 350.*

** *foliis compositis.*

- bullata. 10. *B. foliis ovatis ferratis, inferioribus oppositis, superioribus ternatis, intermedio majore.* *Arduin. spec. 2. t. 18.*
- frondosa. 11. *B. foliis pinnatis ferratis lineatis glabris, seminibus erectis, calicibus frondosis, caule lævi.* *Morris. hist. p. 3. t. 5. f. 21.*
- pilosa. 12. *B. foliis pinnatis subpilosis, caule geniculis barbatis, calicibus involucre simplici, seminibus divergentibus.* *Dill. h.*

Elth. t. 43. f. 51. β) Agrimonia molucca. *Rumpf. amb. 6. t. 15. f. 2.*

bipinnata. 13. B. foliis bipinnatis incisfis, calicibus involucretis, corollis femiradiatis, feminibus divergentibus. *Herm. parad. lugdb. p. 123. ic.*

233. CACALIA. Recept. nudum. pappus capillaris longissimus. Cal. cylindricus, oblongus, basi tantum subcaliculatus.

* frutescentes.

- Papillaris. 1. C. caule fruticoso obvallato spinis petiolaribus truncatis. *Dill. h. Elth. t. 55. f. 63.*
- Klenia. 2. C. caule fruticoso composito, foliis lanceolatis planis, petiolorum cicatricibus obsoletis. *Dill. h. Elth. t. 54. f. 2.*
- odora. 3. C. caule fruticoso a cicatricibus foliorum albo striato ad apicem folioso, foliis lanceolatis. *Forsk. fl. æg. arab. p. 146.*
- pendula. 4. C. caulibus fruticosis descendentibus aphyllis squamatis, pedunculis terminalibus erectis. *Forsk. fl. æg. arab. p. 145.*
- semper-viva. 5. C. caule fruticoso subdichotomo, foliis carnosissimis sessilibus lanceolatis confertis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 146.*
- laciniata. 6. C. caule fruticoso, foliis carnosissimis pinnatifide laciniatis, caule decumbente articulato. *Jacq. Coll. 1. p. 77.*
- repens. 7. C. caule fruticoso, foliis carnosissimis depressis. *Mant. p. 110.*
- carnosa. 32. C. foliis teretiusculis carnosissimis incurvis, pedunculis terminalibus unifloris nudis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 156.*
- Picoides. 8. C. caule fruticoso, foliis carnosissimis compressis. *Commel. rar. t. 40.*
- cuneifolia. 9. C. caule fruticoso, foliis carnosissimis cuneiformibus. *Mant. p. 110.*
- Anteuphorbium. 10. C. caule fruticoso, foliis ovato-oblongis planis, petiolis basi linea triplici deductis. *Dill. h. Elth. t. 55. f. 2. 3.*
- laurifolia. 11. C. fruticosa glabra, foliis petiolatis ovatis triplinerviis obtusis integerrimis glaberrimis, thyrsis terminali, calice tetraphyllo glabro. *Suppl. p. 351.*

1196 SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. *Cacalia*.

- appendi- 12. *C. fruticosa*, tomentosa, foliis cordatis ovatis acutis
culata. angulatis subtus tomentosis, petiolis appendiculate
foliolis. *Suppl. p. 352. an potius Cinerariae species?*
- tomento- 13. *C. fruticosa tomentosa*, foliis lanceolatis dentatis sessi-
fa. libus subtus tomentosis. *Suppl. p. 353.*
- asclepia- 14. *C. fruticosa tomentosa*, foliis petiolatis ovato-lanceolatis
dea. integerimis supra glaberrimis subtus tomentosis mar-
gine revolutis, paniculis terminalibus. *Suppl. p. 352.*
- cordifo- 15. *C. frutescens hirsuta*, foliis petiolatis cordato-ovatis
lia. nervosis acutis scabris, calice tetraphyllo quadrifloro
pubescente. *Suppl. p. 351.*
- suffruti- 16. *C. caule suffruticoso ramoso*, foliis linearibus planis
coca. sparsis. *Mant. p. 109. Ard. spec. 2. t. 19.*
- ** herbacea.
- Poro- 17. *C. caule indiviso*, foliis ellipticis subcrenatis. *Pluckn.*
phyllum. *alm. t. 161. f. 1. cum ruderali habitu & calice scaberr-*
binatis a congeneribus distincta.
- radicans. 18. *C. caule repente radicante*, foliis tereti-ovatis carnosis
Suppl. p. 354.
- villosa. 19. *C. caule erecto*, foliis lyratis, infimis longe petiolatis,
subsequis dentatis amplexicaulibus, summis sublan-
ceolatis inciso-ferratis, floribus erectis. *Jacq. coll. 2.*
p. 347. pl. rar. ic. cent. 2. t. 75.
- fonchifo- 20. *C. foliis lyratis amplexicaulibus dentatis.* *Mant. p. 463.*
lia. *Murray comm. Goett. 1772. t. 7.*
- hastata. 21. *C. foliis trilobis acuminatis ferratis*, floribus nutantibus.
Gmel. flor. sib. 2. t. 66.
- scandens. 33. *C. caule scandente*, foliis sagittatis dentatis, petiolis
simplicibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 157.*
- suaveo- 22. *C. erecta*, foliis hastato-sagittatis denticulatis, petiolis
lens. superne dilatatis.
- incana. 23. *C. foliis lanceolatis dentatis.*
- saracenea. 24. *C. foliis lanceolatis ferratis decurrentibus.*
- triplici- 25. *C. foliis subcordatis dentato-sinuatis*, calicibus quin-
folia. quefloris. *Pluckn. alm. t. 101. f. 2.*
- echinata. 26. *C. foliis reniformi-cordatis angulato-dentatis* subtus
tomentosis, calicis foliolis tuberculatis. *Suppl. p. 353.*
an potius cinerariae species?

- alpina. 27. *C. foliis reniformi-cordatis acutis denticulatis. Jacq. flor. austr. 3. t. 234.*
 albifrons. 28. *C. foliis cordatis biferratis acutis subtus tomentosis, stipulis oblongis rotundatis. Suppl. p. 353. Jacq. flor. austr. 3. t. 235.*
 ovata. 29. *C. foliis ovatis nervosis utrinque viridibus, calicibus subquadrifloris. Walt. flor. carol. p. 196.*
 bipinnata. 30. *C. foliis bipinnatis linearibus. Suppl. p. 353.*
 acaulis. 31. *C. acaulis, foliis semiteretibus, scapis unifloris. Suppl. p. 353.*

934. ETHULIA. Recept. nudum. Pappus. o.

- conyzoides. 1. *E. floribus paniculatis. Linn. fil. dec. 1. t. 1.*
 Spargano-phora. 2. *E. floribus sessilibus lateralibus.*
 strachium. 3. *E. floribus sessilibus axillaribus, omnibus trifidis. Brown. jam. p. 312. t. 34. f. 2.*
 bidentis. 4. *E. racemulis secundis, calicibus subquinquefloris, foliis lanceolatis oppositis. Mant. p. 110.*
 divaricata. 5. *E. foliis linearibus dentatis decurrentibus, pedunculis oppositifoliis unifloris, caule divaricato. Mant. p. 110. & 572. Burm. ind. t. 58. f. 1. an distincti generis?*
 tomentosa. 6. *E. suffruticosa, foliis linearibus integerrimis tomentosis. Mant. p. 110.*
 uniflora. 7. *E. caule unifloro, foliis linearibus verticillatis. Walt. flor. carol. p. 195.*

935. EUPATORIUM. Recept. nudum. Pappus plumosus Cal. imbricatus, oblongus. Stilus semibifidus, longus.

* calicibus trifloris.

- parviflorum. 1. *Eu. fruticosum, foliis ovato-lanceolatis ferratis glabris, corymbis patentibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 111.*

1193 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. *Eupatorium*.

triflorum. 2. *Eu. fruticosum*, foliis subcordatis subtus incanis, capitulis sessilibus racemosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 795. t. 344.*

* * *calicibus quadrifloris.*

Dalea. 3. *Eu. fruticosum*, foliis lanceolatis venosis obsolete serratis glabris. *Brown. jam. t. 34. f. 1.*

scandens. 4. *Eu. caule volubili*, foliis cordatis dentatis acutis. *Pluck. alm. t. 163. f. 3.*

micran- 5. *Eu. caule volubili*, foliis cordatis integerrimis, calicibus tetrapyllis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 797. t. 315.*

Houstonia. 6. *Eu. caule volubili*, foliis ovatis integerrimis.

byssopifolium. 7. *Eu. foliis lanceolato-linearibus trinerviis subintegerrimis*. *Dill. h. Elth. t. 114. f. 150.*

* * * *calicibus quinquefloris.*

linearifolium. 46. *Eu. foliis linearibus integris subverticillatis, calicibus subquinquefloris*. *Walt. flor. carol. p. 199.*

rotundifolium. 8. *Eu. foliis sessilibus distinctis subrotundo-cordatis*. *Pluck. alm. t. 88. f. 4.*

hastatum. 9. *Eu. foliis cordato-hastatis subdentatis nudis, caule volubili, floribus spicatis*. *Brown. jam. t. 34. f. 3.*

zeilanicum. 10. *Eu. foliis ovato-hastatis petiolatis dentatis*. *Burm. zeyl. t. 21.*

Murrumbium. 40. *Eu. foliis ovato-deltoidibus obtuse serratis pubescentibus sessilibus*. *Walt. flor. carol. p. 199.*

fusco-rubrum. 41. *Eu. foliis ovatis utrinque acuminatis petiolatis senis, caule maculato*. *Walt. flor. carol. p. 199.*

sinense. 11. *Eu. foliis ovatis petiolatis serratis.*

pilosum. 42. *Eu. foliis lanceolato-ovatis basi obtusis serratis sessilibus, calicibus pilosis*. *Walt. flor. carol. p. 199.*

sessilifolium. 12. *Eu. foliis sessilibus amplexicaulibus distinctis lanceolatis*.

chilense. 13. *Eu. foliis oppositis amplexicaulibus lanceolatis denticulatis*. *Molin. hist. nat. chil. p. 138.*

album. 14. *Eu. foliis lanceolatis serratis, calicis foliolis lanceolatis apice scariosis coloratis*. *Murr. p. III. Banksia t. 26.*

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Eupatorium. 1199

- altissim. 15. Eu. foliis lanceolatis nervosis, inferioribus apice subferratis, caule suffruticoso. *Jacq. h. Vind. 2. t. 164.*
 compos. 43. Eu. foliis compositis sub lanceolatis. *Walt. flor. carol. p. 199.*
 difolium. 44. Eu. foliis compositis linearibus. *Walt. flor. carol. p. 199.*
 panicu-
 loides. trifoliatum. 16. Eu. foliis ternis.
 japoni- 17. Eu. foliis indivisis trilobisque ferratis, caule scabro.
 cum. *Thunb. flor. jap. p. 308.*
 Syriacum. 18. Eu. foliis oppositis subsessilibus ternatis. *Jacq. misc. 2. p. 349. pl. rar. ic. cent. 1. t. 35.*
 cannabi- 19. Eu. foliis digitatis. *Flor. dan. t. 745.*
 num.

*** calicibus septemfloris.

- cinereum. 20. Eu. foliis oppositis lanceolatis tomentosis. *Suppl. p. 354.*

***** calicibus octofloris.

- macula- 21. Eu. foliis quinis subtomentosis lanceolatis æqualiter
 tum. ferratis venosis petiolatis. *Herm. par. bot. p. 158. ic.*
 purpu- 22. Eu. foliis quaternis scabris lanceolato-ovatis inæquali-
 reo. n. ter ferratis petiolatis rugosis. *Moriz. hist. pl. 3. t. 13. f. 4.*
 scabrum. 23. Eu. villosum, foliis oppositis petiolatis ovatis integrif-
 culis rugosis supra scabris. *Suppl. p. 354.*
 rigidum. 24. Eu. foliis petiolatis ovatis acutis ferrato-dentatis rigidis
 subtus scabris, caule subherbaceo. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. III.*
 nervosum. 25. Eu. foliis elliptico-lanceolatis attenuatis dentatis tripli-
 nerviis utrinque glabris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. III.*
 villosum. 26. Eu. foliis oppositis decussatis ovatis acutis subserratis
 subtus villosis tomentosis, caule fruticoso. *Sloan. hist. jam. I. p. 257. t. 161. f. 2. Flosculi 8. 15.*
 perfolia- 27. Eu. foliis connato-perfoliatis tomentosis. *Plucke. alm. t. 87. f. 6.*
 tum. micro-
 phyllum. 28. Eu. foliis triangulari-ovatis novemcrenatis subtus to-
 mentosis sulco-venosis, panícula conglomerata termi-
 nali, pedunculo elongato. *Suppl. p. 355.*

1200 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Eupatorium.

- aromati- 29. Eu. foliis ovatis obtuse ferratis petiolatis trinerviis,
cūm. calicibus simplicibus. *Pluckn. alm. t. 88. f. 3.*
- Agera- 30. Eu. foliis ovatis ferratis petiolatis, caule glabro
toides. *Suppl. p. 355. Syst. nat. XII. 3. p. 537. Ageratum*
altissimum. Moris. hist. pl. 3. t. 18. f. 11.
- cælesti- 31. Eu. foliis cordato-ovatis obtuse ferratis petiolatis. *Dill.*
num. *h. Elth. t. 114. f. 139.*
- incarna- 45. Eu. foliis cordato-hastatis trinerviis obtuse ferratis levi-
tum. bus venosis petiolatis. *Walt. flor. carol. p. 200.*
- molle. 32. Eu. foliis cordatis acutis subserratis petiolatis pubescenti-
bus, caule herbaceo tomentoso. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 111.*
- monta- 33. Eu. foliis cordatis acutis denticulatis petiolatis scabris
num. subtus hirsutis, corymbis patentibus, caule fruticoso.
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 111.
- urticæfo- 34. Eu. hispidum, foliis cordatis petiolatis inciso-serratis,
lium. panicula terminali, calicibus tubulatis subpungentibus.
Suppl. p. 354.
- cordifo- 35. Eu. foliis cordatis ferratis subtus tomentoso - hirsutis,
lium. petiolis brevissimis, corymbis subsessilibus, calicibus
squarrosis, caule fruticoso. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 111.*
- odoratum. 36. Eu. foliis deltoidibus ferratis pubescentibus. *Pluckn.*
phys. 177. f. 3.
- ivæfo- 37. Eu. foliis lineari-lanceolatis trinerviis ferratis, calicibus
lium. squarrosis.
- stæchadi- 38. Eu. tomentosum, foliis petiolatis linearibus crenatis to-
folium. mentosis subtus canis, panicula terminali. *Suppl. p. 355.*
- myosoti- 39. Eu. subvillosum, foliis lanceolatis subintegerrimis, pe-
folium. dunculis terminalibus axillaribusque ramosis. *Juss.*
coll. 2. p. 341. pl. rar. ic. cent. 2. t. 45.

936. AGERATUM. Recept. nudum. Pappus sarif-
tatus. Cal. oblongus, sub-
æqualis. Corollulæ 4fidæ.

- conyzoi- I. A foliis ovatis, caule piloso. *Sloan. hist. jam. 1. t. 152.*
des. f. 2.

2. A. foliis ovatis crenatis obtusis, caule glabro. *Pluckn. alm. t. 81. f. 4.*
 3. A. foliis cordatis serratis petiolatis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 800.*

PACURINA. *Recept. paleaccum. Pappus simplex, pilosus. Cal. ovarius, imbricatus. Corollul. 5fidæ.*

1. PACURINA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 800. t. 316.*

937. PTERONIA. *Recept. paleis multipartitis. Pappus subplumosus. Cal. imbricatus.*

1. Pt. foliis sparsis ciliatis, calicis foliolis serrulatis. *Mant. p. 464. Pluckn. mant. t. 345. f. 56. n. 2.*
 2. Pt. foliis sparsis basi subciliatis, calicis foliolis integerrimis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 162.*
 3. Pt. foliis oppositis, ramis dichotomis divaricatis. *Breyn. prodr. 3. t. 17. f. 3.*
 4. Pt. foliis filiformibus glabris, calicibus obtetragonis, ramis brevibus rigidis. *Suppl. p. 355.*
 5. Pt. foliis filiformibus glabris, calicibus teretibus ovatis, caule ramisque incurvis teretibus. *Suppl. p. 357.*
 6. Pt. foliis linearibus vagis, floribus axillaribus. *Suppl. p. 357.*
 7. Pt. foliis subulatis conduplicatis carinatis serrulatis, calicibus oblongis terminalibus minutissime laceris. *Suppl. p. 358.*
 8. Pt. foliis subulatis spinascentibus pungentibus. *Suppl. p. 357.*
 9. Pt. foliis oblongis tomentosis, calicis squamis ovatis membranaceis. *Suppl. p. 356.*
 10. Pt. foliis lanceolatis obtusis pilosis, squamis calicis ovatis membranaceis. *Suppl. p. 356.*
 11. Pt. foliis lanceolatis patentibus pilosis, caule procumbente, squamis calicis integris. *Suppl. p. 346.*
 12. Pt. foliis lanceolatis glabris, squamis calicis ovatis membranaceis. *Suppl. p. 356.*
 13. Pt. foliis ovato-triquetris glabris, caule tetragono. *Suppl. p. 356.*

- retorta. 14. Pt. foliis ovatis reflexis glabris margine ciliatis scabris
caule erecto, squamis calicis integris. *Suppl. p. 356.*
- inflexa. 15. Pt. foliis ovatis pilosis, squamis calicis subarticulatis
membranaceis, pedunculo inflexo. *Suppl. p. 356.*
- membranaea. 16. Pt. foliis ovatis pulverulento-tomentosis, squamis calicis
subulatis margine scariosis. *Suppl. p. 357.*
- scariosa. 17. Pt. foliis ovalibus, calicibus scariosis, ramis spinosis.
Suppl. p. 356.
- fasciculata. 18. Pt. floribus fasciculatis unifloris. *Suppl. p. 357.*
- caroliniana. 19. Pt. foliis radicalibus aggregatis gramineis pilosis, paleis
na. receptaculi feris simplicibus. *Walt. flor. carol. p. 207.*

938. STÆHELINA. Recept. brevissime paleaceum.
pappus ramosus. Antheræ
caudatæ.

- gnaphalioides. 1. St. foliis filiformibus tomentosis, squamis calicis apice
membranaceis reflexis. *Pluckn. alm. t. 302. f. 3.*
- dubia. 2. St. foliis linearibus denticulatis, squamis calicis lanceo-
latis, pappo calicibus duplo longiore. *Gerard. flor. prov. t. 6.*
- Chamæpeuce. 3. St. foliis linearibus confertis longissimis revolutis. *Suppl. p. 1147.* Serratula Chamæpeuce. *Pluckn. alm. t. 94. f. 3.*
- elegans. 11. St. foliis lineari-lanceolatis caule erecto tomentosis,
floribus spicatis, calicibus quinquefloris. *Swarth. flor. carol. p. 202.*
- imbricata. 4. St. foliis subulatis erectis tomentosis. *Mant. p. 281.*
- corymbosa. 5. St. foliis cuneatis præmorsis, floribus corymbosis. *Suppl. p. 359.*
- fruticosa. 6. St. foliis lanceolatis obtusis. *Sp. pl. p. 1286.* centaurea
fruticosa. *Lob. ic. 543.*
- ilicifolia. 7. St. foliis oppositis brevissime petiolatis cordatis denticatis
supra lucidis subtus tomentosis. *Suppl. p. 358.*
- arborescens. 8. St. foliis ovalibus. *Mant. p. 111.* Schreb. dec. 1. t. 1.
- hastata. 9. St. fruticosa, foliis hastatis incanis. *Vahl symb. bot. t. 1. p. 70.*
- spinosa. 10. St. foliis subulatis spinascentibus, basi utrinque spinulatis.
Vahl symb. bot. t. 1. p. 69.

939. CHRYSOCOMA. *Recept. nudum. Pappus*
papillaris sessilis. *Cal.*
hemisphæricus, im-
bricatus. *Stilus* vix
flosculis longior.

* *fruticosa.*

- dichoto-
ma. 1. Chr. prolifera dichotoma glabra, foliis linearibus planis
ferratis scabriusculis, pedunculis corymbosis squamosis
hirs. *Suppl. p. 359. Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 78.*
- sericea. 2. Chr. albo-sericea, foliis linearibus canaliculatis, ramu-
lis apice paniculatis. *Suppl. p. 360.*
- cernua. 3. Chr. foliis linearibus recurvis subscabris, floribus nubi-
libus cernuis. *Commel. h. amst. 2. t. 45.*
- Coma au-
rea. 4. Chr. foliis linearibus rectis glabris dorso decurrentibus.
Pluckn. alm. t. 327. f. 2.
- fruticosa. 22. Chr. foliis cuneiformibus superne subferratis. *Jacq.
coll. 3. p. 280. t. 22. f. 22.*
- monta-
na. 23. Chr. foliis oblongis integerrimis, floribus solitariis.
Vahl symb. bot. I. p. 70.
- oppositi-
folia. 5. Chr. foliis oppositis obovatis, floribus fascicularis pedun-
culatis. *Breyn. ic. t. 17. f. 2.*

** *suffruticosa.*

- scabra. 6. Chr. foliis lanceolato-ovatis recurvis denticulato-ferru-
tis, pedunculis pubescentibus. *Dill. h. Etl. t. 88. f. 103.*
- ciliata. 7. Chr. foliis linearibus rectis ciliatis, ramis pubescentibus.
Commel. h. amst. 2. t. 43.
- parula. 8. Chr. foliis linearibus glabris, ramis divaricatis. *Mant.
p. 280.*
- tomento-
sa. 9. Chr. foliis ramisque tomentosis.

*** *herbacea.*

- Linofy-
ris.
pilosa. 10. Chr. foliis linearibus glabris, calicibus laxis. *Col.
cephr. I. p. 82. ic.*
11. Chr. foliis lineari-acerosis cauleque simplici pilosis,
floribus sessilibus subimbricatis spicatis. *Walt. flor.
carol. p. 197.*

1204 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. *Chrysocomai*

- gramini- 12. Chr. foliis lineari-lanceolatis glabris, floribus corymbo-
folia. sis. *Syst. nat. XII. 3. p. 556. n. 13. Solidago lanceolata.*
- biflora. 13. Chr. paniculata, foliis lanceolatis trinerviis punctatis
nudis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 82. f. 1.*
- villosa. 14. Chr. foliis lanceolatis villosis, calicibus arctis. *Gmel.*
flor. sib. 2. t. 82. f. 2.
- ramosa. 15. Chr. foliis lanceolatis, caule subramoso pubescente,
floribus subsessilibus spicatis. *Walt. flor. carol. p. 198.*
- panicu- 16. Chr. foliis lanceolatis ascendentibus canleque viscoso
lata. simpliei pilosis, panicula terminali. *Walt. flor. carol.*
p. 198.
- uniflora. 17. Chr. foliis lanceolatis, pedunculis terminalibus uniflor
is, caule ramoso. *Walt. flor. carol. p. 198.*
- purpu- 18. Chr. foliis elliptico-lanceolatis subserratis pubescentibus,
rea. panicula terminali corymbosa. *Forst. flor. aust. p. 54.*
- gigan- 19. Chr. foliis confertis sessilibus ovato-lanceolatis serratis
tea. rugosis utrinque lævibus. *Walt. flor. carol. p. 196.*
- odoratif- 20. Chr. foliis radicalibus obovato-oblongis, caulinis
fima. oblongo-lanceolatis lævibus, floribus corymbosis. *Walt.*
flor. carol. p. 198.
- acaulis. 21. Chr. subacaulis, foliis dentatis, radicalibus planis subor
vatis, floralibus alternis, remotis lanceolatis. *Walt.*
flor. carol. p. 196.

940. TARCHONANTHUS. *Recept. pilosum. Pap.*
pus pilosus. Cal.
1phyllus, semisep-
temfidus, turbina-
tus.

- campho- 1. T. foliis oblongis planis, calice quinquesido. *Suppl.*
ratus. *p. 361. Pluckn. alm. t. 174. f. 1.*
- glaber. 2. T. foliis glabris integris dentatisque. *Suppl. p. 361.*
- ericoides. 3. T. foliis acerosis, calicibus tetraphyllis. *Suppl. p. 360.*
an hujus generis?

CHUQUIRAGA. *Recept.* villosum. *Pappus* plumosus. *Cal.* turbinatus, imbricatus polyphyllus.

Jussieu. 1. CHUQUIRAGA. *Jussieu gen. plant.* p. 178:

941. **CALEA.** *Recep.* paleaceum. *Pappus* capillaris. *Cal.* imbricatus:

- jamaicensis. 1. *C.* floribus subternis pedunculatis, foliis ovato-oblongis subserratis petiolatis. *Sloan. jam. 1. t. 151. f. 3.*
- leptophylla. 2. *C.* floribus terminalibus ternis quinifve congestis, foliis oblongis imbricatis integerrimis sessilibus; caule fruticoso. *Forst. flor. austr. p. 55.*
- pinifolia. 3. *C.* pedunculis terminalibus congestis, foliis linearibus acerosis, caule fruticoso. *Forst. flor. austr. p. 55.*
- oppositifolia. 4. *C.* corymbis congestis, pedunculis longissimis, foliis lanceolatis caule herbaceo.
- Amellus. 5. *C.* floribus subpaniculatis, calicibus brevibus, feminibus nudis, foliis ovato-lanceolatis petiolatis.
- caroliniana. 6. *C.* floribus paniculatis, foliis alternis lanceolatis subserratis sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 203.*
- scoparia. 7. *C.* caule fruticoso, ramis suboppositis tetraquetris.
- aspera. 8. *C.* aspera, pedunculis terminalibus cauleque tetragonis; foliis petiolatis oppositis serratis deltoideis lanceolatisque. *Jacq. coll. 2. p. 290. pl. rar. ic. cent. 2. t. 46.*

942. **SANTOLINA.** *Recept.* paleaceum. *Pappus* o:
Cal. imbricatus, hemisphæricus:

- Chamaecyparissus. 1. *S.* pedunculis unifloris, foliis quadrifariam dentatis. *Blackw. herb. t. 346.*
- rosmarinifolia. 2. *S.* pedunculis unifloris, foliis linearibus margine tuberculatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 3. f. 22.*
- tinctoria. 3. *S.* pedunculis unifloris, foliis linearibus integerrimis, caulibus striatis. *Molin. hist. nat. Chil: p. 119.*

1106 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. *Athanasia*.

- alpina*. 4. *S. pedunculis unifloris, foliis bipinnatis, caulibus simplicibus. Michx nov. pl. gen. t. 27.*
anthemoides. 5. *S. pedunculis unifloris, foliis bipinnatis, caule ramossimo villosa.*
fragrantissima. 6. *S. corymbis fastigiatis, caule fruticoso diffuso tomentoso, foliis ovatis crenulatis sessilibus. Fersk. flor. arab. p. 147.*

943. *ATHANASIA. Recept. paleaceum. Pappus paleaceus, brevissimus. Cal. imbricatus.*

* *corolla æquali.*

- crenata*. 1. *A. floribus solitariis terminalibus, foliis linearibus.*
capitata. 2. *A. floribus terminalibus subsessilibus, foliis lanceolatis hirsutis. Moris. hist. pl. 3. t. 3. f. 48.*
trinerchia. 29. *A. floribus terminalibus, foliis caulinis alternis ovato lanceolatis trinerviis. Walt. flor. carol. p. 201.*
graminifolia. 30. *A. pedunculis unifloris, scapo paucifloro, foliis radicalibus gramineis. Walt. flor. carol. p. 200.*
maritima. 3. *A. pedunculis bifloris, foliis lanceolatis crenatis obtusis tomentosis. Mill. h. angl. t. 135. nonne potius ob semina nuda santolinæ species?*
obovata. 31. *A. pedunculis prælongis, foliis radicalibus obovato-oblongis. Walt. flor. carol. p. 201.*
hastata. 32. *A. caule erecto, foliis hastatis scabris rugosis. Walt. flor. carol. p. 201.*
paniculata. 33. *A. caule erecto, panicula terminali, foliis lanceolatis decurrentibus. Walt. flor. carol. p. 201.*
pubescens. 4. *A. corymbis simplicibus, foliis lanceolatis indivisis villosis. Commel. h. amst. 2. t. 47.*
annua. 5. *A. corymbis simplicibus coarctatis, foliis pinnatifidis dentatis. Herm. par. Lugdb. p. 227. ic. β) Achillea inodora. Syst. nat. XII. 3. p. 566.*
trifurcata. 6. *A. corymbis simplicibus, foliis trilobis cuneiformibus. Commel. h. amst. 2. t. 49.*
crithmifolia. 7. *A. corymbis simplicibus, foliis semitrifidis linearibus. Mill. h. angl. t. 227. f. 2.*

- linifolia. 8. *A. corymbo simplici*, foliis linearibus. *Suppl.* p. 361.
 dentata. 9. *A. corymbis compositis*, foliis recurvis, inferioribus linearibus dentatis, superioribus ovatis serratis. *Commel. rar.* t. 41. β) *Athanasia lævigata*. *Syst. nat.* XII. 3. p. 541.
 parvifolia. 10. *A. corymbis compositis*, foliis pinnatis linearibus. *Mant.* p. 464. *Syst. nat.* XII. 3. 541. *Tanacetum crithmifolium*. *Burm. afr.* t. 68. f. 4.
 pinnata. 11. *A. corymbis compositis densis*, foliis pinnatis linearibus tomentosis. *Suppl.* p. 361.
 pedunculata. 12. *A. corymbo composito*, foliis pinnatis glabris. *Suppl.* p. 361.
 serrata. 13. *A. corymbo composito*, foliolis lanceolatis dentato-serratis. *Suppl.* p. 361.
 filiformis. 14. *A. corymbo composito*, foliis linearibus glabris, patulis. *Suppl.* p. 361.
 cinerea. 15. *A. corymbo composito*, foliis linearibus tomentosis integris. *Suppl.* p. 361.

* * *corolla radiata*, *Rehmania*.

Γ *floribus aggregatis*.

- squarrosa. 16. *A. foliis oblongis acuminatis enervibus apice recurvis*. *Herit. fert. angl.* p. 22. t. 29.
 genitifolia. 17. *A. foliis lanceolatis acuminatis uninerviis subimbricatis*. *Mant.* p. 464.
 microphylla. 18. *A. foliis linearibus enervibus confertissimis*, floribus pedicellatis. *Herit. fert. angl.* p. 22.
 passerinoides. 19. *A. foliis linearibus enervibus*, floribus subsessilibus. *Herit. fert. angl.* p. 23.
 viscosa. 20. *A. foliis linearibus triquetris subcarnosis viscidis*. *Herit. fert. angl.* p. 23.

$\Gamma \Gamma$ *floribus solitariis*.

- laxa. 21. *A. foliis linearibus villosis remotis*, floribus longius pedunculatis, caule erecto. *Herit. fert. angl.* p. 23.
 pumila. 22. *A. foliis linearibus villosis*, floribus pedunculatis, caulibus diffusis. *Suppl.* p. 362. *an eadem cum Zoega capensi?*
 terribilis. 23. *A. foliis linearibus villosis*, pedunculis lateralibus foliis brevioribus. *Suppl.* p. 362.

1208 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Marshallia.

- virgata. 24. A. foliis linearibus glabris, acumine recurvo folio brevior, floribus sessilibus. *Herit. fert. angl. p. 23.*
 pungens. 25. A. foliis linearibus subpungentibus subtus striatis, floribus sessilibus. *Herit. fert. angl. p. 24.*
 fantoli- 26. A. foliis linearibus triquetris subtus turionibusque incanoides. nis, calicibus globosis subpetiolatis. *Herit. fert. angl. p. 24.*
 decussa- 27. A. foliis linearibus triquetris decussatis acutis, floribus sessilibus. *Herit. fert. angl. p. 24.*
 ta.
 uniflora. 28. A. foliis obovatis glabris, floribus sessilibus. *Suppl. p. 362.*

MARSHALLIA. Recept. paleaceum. Sem. coronata calic. 5phyllo. Cal. polyphyllus persistens. *Stigm. 2.*

Schreberi. 1. MARSHALLIA. Schreb. nov. Linn. gen. plant. ad 2. p. 810.

POLYGAMIA SUPERFLUA.

944. TANACETUM. Recept. nudum. Pappus o. Cal. imbricatus, hemisphaericus. Cor. radii 3fidæ, lineari-ligulatæ, interdum o.

- annuum. 1. T. foliis bipinnatifidis linearibus acutis, corymbis tomentosis. *Mill. h. angl. t. 227. f. 1.*
 vulgare. 2. T. foliis bipinnatis incisissimis serratis. *Flor. dan. t. 871.*
 incanum. 3. T. foliis bipinnatis tomentosis, corymbo ovato composito.
 myrio- 4. T. foliis bipinnatis tomentosis, pinnulis caulinarum phyllum. dentatis, radicalium integerrimis. *Syst. nat. XII. 3. p. 566. Achillea bipinnata.*
 monan- 5. T. caulibus simplicissimis unifloris longitudine foliorum. thon. *Mant. p. III.*
 argen- 6. T. foliis pinnatis tomentosis, pinnis lanceolatis, floribus teum. cymosis. *Willden. de achill. t. 2.*
 fibricum. 7. T. foliis pinnatis, pinnis lineari-filiformibus, corymbis glabris, caule herbaceo. *Gmel. flor. sib. 2. t. 65. f. 2.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Artemisia. 1209

- angulatum. 8. T. foliis pinnatifidis, laciniis ineiso-dentatis, calice angulato. *Willden. de achilleis* t. 2.
- suffruticosum. 9. T. foliis pinnato-multifidis, laciniis linearibus subdivisis acutis, caule suffruticoso. *Mant. p. 465.*
- coruloides. 10. T. foliis dentato-pinnatis acuminatis, caule ramosissimo, floribus subpaniculatis. *Mant. p. 282.*
- labelliforme. 11. T. foliis deltoidibus apice ferratis, corymbis simplicibus. *Herit. fert. angl. p. 25. t. 27.*
- Balsamata. 12. T. foliis ovatis integris ferratis. *Blackw. herb. t. 98.*

945. ARTEMISIA. Recept. subvillosum vel nudiusculum. Pappus o. Cal. imbricatus : squamis rotundatis conniventibus. Cor. radii o.

* fruticosa erecta.

- vermiculata. 1. A. foliis acerosis confertis minimis, panicula racemosa, floribus sessilibus. *Mant. p. 281. Breyn. cent. p. 24. t. 12.*
- capillaris. 2. A. foliis simplicibus capillaceis. *Thumb. flor. jap. p. 309.*
- Abrotanum. 3. A. foliis fetaceis ramosissimis. *Blackw. herb. t. 555.*
- laricifolia. 4. A. foliis fasciculatis indivisis fissisque, ramis deflexis, floribus oblongis cernuis. *S. G. Gmel. it. 2. p. 3.*
- Lerchii. 5. A. incana, foliis superioribus linearibus indivisis, inferioribus pinnatis brevibus tenuiter divisis, pinnis palmatis, corymbis sessilibus copiosissimis spicatis oblongis. *Gmel. flor. sib. 2. p. 114. n. 99. t. 50. f. 2. 3. β) Gmel. flor. sib. p. 112. n. 97. t. 49. f. 2.*
- nitrosa. 6. A. subincana, foliis superioribus integris obtusis, inferioribus tenuiter multifidis, corymbis erectis incurvis oblongis spicatis sessilibus. *Gmel. flor. sib. 2. p. 113. n. 98.*
- arborescens. 7. A. foliis compositis multifidis linearibus, floribus subglobosis. *Lob. ic. 753.*
- Gmelini. 8. A. foliis duplicato-pinnatis obtusis linearibus subtus incanis, corymbis subrotundis nutantibus. *Gmel. flor. sib. 2. p. 121. n. 106.*

1110 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Artemisia*

- argentea. 9. *A. sericea*, foliis subpalmatis pinnatifide, laciniis lato-
linearibus remotis. *Herit. fert. angl. p. 22. t. 28.*
- arhibpi- 10. *A. foliis palmatis linearibus minutissimis, floribus race-*
ca. *mosis peduncularis. Mant. p. 283.*
- Contra. 11. *A. foliis palmatis linearibus minutis, panicula racemosa,*
floribus sessilibus. *Mant. p. 282.*
- judaica. 12. *A. foliis obovatis obtusis lobatis parvis, floribus pani-*
culatis pedicellatis. *Mant. p. III. 281. Pluckn. alm. t. 73. f. 2.*
- pauciflo- 13. *A. ramis virgatis filiformibus, corymbis secundis spicatis*
ra. *subsessilibus. Gmel. flor. sib. 2. p. 116. n. 101.*

** *suffruticosæ.*

- Messer- 14. *A. tomentosa, caule erecto, foliis linearibus multifidis,*
schmidii. *racemis erectis tenuibus laxis. Weber apud Stechmann de artemis. p. XIX. n. IX.*
- humilis. 15. *A. foliis setaceis pinnatifidis, caule decumbente. Lob-*
ic. 769. *Mill. h. angl. t. 2. f. 1.*
- hispani- 16. *A. foliis laxè pinnatis, pinnis longis linearibus, spicis*
ca. *densissimis calicibus oblongis. Weber apud Stechmann de artemis. p. XXX. n. XXIV.*
- italica. 17. *A. foliis tomentosis laxè pinnatis, pinnis longis lineari-*
bus, radicalibus punctatis, spicis densis, floribus erectis. *Haller. flor. Goett. p. 373.*
- tatarica. 18. *A. tomentosa, foliis inferioribus bipinnatis, pinnis aqua-*
libus, superioribus pinnatis linearibus, racemis erectis
laxis multifloris. *Weber ap. Stechmann artemis. p. XIX. n. X.*

*** *herbaceæ.*

procumbentes ante florescentiam.

- campes- 19. *A. foliis multifidis linearibus, caulibus procumbentibus*
tris. *virgatis. β) Artemisia Mutellina. S. G. Gmel. it. 1. p. 159. γ) Artemisia incana. Mill. h. angl. t. 2. f. 2.*
- genethi- 20. *A. foliis multifidis tenuissimè divisis, corymbis subrotun-*
folia. *dis nutantibus secundis laxè spicatis, caule ascendente. Gmel. flor. sib. 2. p. 119. n. 103.*
- arithmi- 21. *A. foliis compositis divaricatis linearibus carnosis glabris,*
folia. *caule ascendente paniculato.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Artemisia. 1211

- glacialis. 22. A. foliis palmatis multifidis sericeis, caulibus ascendentibus, floribus glomeratis fastigiatis. *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 35. Boll. 2. t. 7. f. 1. 3.*
- maritima. 23. A. foliis multipartitis tomentosis, racemis cernuis, flosculis femineis ternis.
- fontanica. 24. A. foliis caulinis linearibus pinnato-multifidis, rameis indivisis, spicis secundis reflexis, floribus quinquefloris. *Gmel. flor. sib. 2. t. 51.*
- palustris. 25. A. foliis linearibus pinnatis integerrimis, floribus glomeratis subsessilibus. *Gmel. flor. sib. 2. t. 55.*
- rupestris. 26. A. foliis pinnatis, caulibus ascendentibus, floribus globosis cernuis, receptaculo papposo. *Flor. dan. t. 801.*
- spicata. 27. A. foliis radicalibus biternatis, caule ascendente spicato, floribus erectis. *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 34.*
- † † erectæ.
- ‡ foliis compositis aut divisis.
- flaginoides. 28. A. tomentosa, foliis multifidis, floribus subspicatis subsessilibus. *Haller hist. stirp. Helv. 1. p. 55. n. 128.*
- sericea. 29. A. foliis multifidis lineari-lanceolatis, floribus ellipticis pendulis. *Gmel. flor. sib. 2. p. 131. n. 113.*
- tenella. 30. A. caule lanato, foliis tenuissime multifidis brevibus, paniculis tenuibus laxis foliosis. *Weber ap. Steehm. de arumif. p. XXVI. n. XX.*
- Semsek. 31. A. foliis multifidis filiformibus subvillosis, petiolis triquetris. *Forsk. flor. æg. arab. p. 218.*
- absinthium. 32. A. foliis compositis multifidis, floribus subglobosis pendulis, receptaculo villoso. *Knorr del. hort. 2. t. A. 17.*
- inodora. 33. A. foliis compositis multifidis tomentosis, floribus subglobosis, receptaculo villoso, an satis distincta ab *Absinthio*?
- pontica. 34. A. foliis multipartitis subtus tomentosis, floribus subrotundis nutantibus, receptaculo nudo. *Jacq. flor. austr. 1. t. 99.*
- australis. 35. A. foliis multipartitis tomentosis incanis, floribus oblongis nutantibus, receptaculo nudo. *Jacq. flor. austr. 1. t. 100.*
- vulgaris. 36. A. foliis pinnatifidis planis incisus subtus tomentosis, racemis simplicibus recurvatis, floribus radio quinquefloro. *Blackw. herb. t. 431.*

1212 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Artemisia*.

- borealis. 37. *A. foliis pinnato-subseptemfidis villosis linearibus, floribus conglomeratis. Pallas it. 3. p. 755. t. Hb. f. 1.*
- Jacquini. 38. *A. foliis pinnatis, pinnis lanceolatis inæqualiter incis, inferioribus integerrimis, floribus globosis axillaribus subgeminis. Jacq. Collect. 1. p. 93.*
- pectinata. 39. *A. foliis pinnatis pectinatis glabris sessilibus, floribus axillaribus solitariis sessilibus quadrifloris. Suppl. p. 362. Pallas it. 3. p. 755. t. Hb. f. 2.*
- tanacetifolia. 40. *A. foliis bipinnatis subtus tomentosis nitidis, pinnis transversis, racemis simplicibus. Allion. pedem. t. 2. f. 1.*
- annua. 41. *A. foliis triplicato-pinnatis utrinque glabris, floribus subglobosis nutantibus, receptaculo glabro conico. Amm. ruth. t. 193. f. 23.*
- † † *foliis simplicibus & indivisis.*
- cærulef-cens. 42. *A. foliis caulinis lanceolatis integris, radicalibus multifidis, flosculis femineis ternis. Du Hamel arbr. 1. t. 24. f. 5.*
- japonica. 43. *A. foliis glabris, rameis lanceolatis integris, caulinis oblongis trifidis, floribus racemosis cernuis. Thumb. flor. jap. p. 310.*
- Dracuncul. 44. *A. foliis lanceolatis glabris integerrimis. Black. herb. t. 116.*
- integri-folia. 45. *A. foliis lanceolatis subtus tomentosis integerrimis dentatisque, flosculis femineis quinis. Gmel. flor. sib. 2. t. 48. f. 1.*
- finensis. 46. *A. foliis tomentosis obtusis lanceolatis, inferioribus cuneiformibus trilobis. Pluckn. amalth. 3. t. 153. f. 5.*
- minima. 47. *A. foliis cuneiformibus repandis, caule procumbente, floribus axillaribus sessilibus. Burm. ind. t. 58. f. 3. Jacq. h. Vind. 3. t. 88.*
- littoralis. 48. *A. procumbens strigosa, foliis spatulatis ferrato-dentatis, calicibus nudis pedicellatis. Retz obs. bot. 5. p. 28.*
- maderaf Patana. 49. *A. foliis lyrato-sinuatis, caulibus procumbentibus, floribus pedunculatis solitariis globosis oppositifoliis. Rheed. A. malab. 10. t. 49.*

946. GNAPHALIUM. *Recept. nudum. Pappus plumosus vel capillaris. Cal. imbricatus squamis marginalibus rotundatis, scariosis, coloratis.*

* *Fruticosa.*

- † *Argyrocoma.*

- eximium. 1. Gn. foliis sessilibus ovatis confertis erectis tomentosis, corymbo sessili. *Mant. p. 573. Edw. av. t. 183. Mill. an var. subj. t. 3. f. 1.*
- trinerve. 2. Gn. foliis sessilibus lanceolatis trinerviis subtus argenteis, panicula corymbosa terminali laxa. *Forst. flor. austr. p. 55.*
- appendiculatum. 3. Gn. foliis sessilibus imbricatis lanceolatis lanatis apice membrana scariosa appendiculatis. *Suppl. p. 363.*
- coronatum. 4. Gn. foliis sessilibus lanceolatis, corymbis compositis sessilibus, pedunculis aphyllis, calicibus coronatis. *Burm. afr. t. 69. f. 3.*
- discolorum. 5. Gn. foliis sessilibus lanceolatis, calicibus albis, squamis inferioribus incarnatis. *Burm. afr. t. 79. f. 4.*
- arborescens. 6. Gn. foliis sessilibus linearibus supra glabris margine revolutis, floribus subcapitatis, pedunculis elongatis.
- ericoides. 7. Gn. foliis sessilibus linearibus, calicibus exterioribus rudibus, interioribus incarnatis.
- grandiflorum. 8. Gn. foliis amplexicaulibus ovatis trinerviis utrinque lanuginosis. *Burm. afr. t. 76. f. 1.*
- fruticans. 9. Gn. foliis amplexicaulibus ovatis, caule rigente, cyma sessili. *Mant. p. 282.*
- undatum. 10. Gn. foliis subtus tomentosis supra scabris, radicalibus petiolaris oblongis, caulinis amplexicaulibus undulatis. *Suppl. p. 363.*
- teretifolium. 11. Gn. foliis confertis teretiusculis, corymbis ramosis, calicibus exterius ferrugineis. *Burm. afr. t. 77. f. 3.*
- mucronatum. 12. Gn. foliis subulatis mucronatis, umbella composita, calicibus subtrifloris cylindricis. *Burm. afr. t. 79. f. 1. 2. 3.*

1214 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Gnaphalium*.

† † *Chrysocoma*.

- mucro- 13. *Gn.* foliis subulatis mucronatis, calicum squamis subro-
natum. tundis. *Mant.* p. 283. *Burm. afr.* t. 66. f. 3.
- umbella- 14. *Gn.* foliis subulatis tortis fasciculatis, umbellis simpli-
tum. cibus terminalibus sessilibus. *Suppl.* p. 363.
- repens. 15. *Gn.* foliis linearibus, caule repente recto, ramis erectis
simplicissimis. *Mant.* p. 283.
- stoechos. 16. *Gn.* foliis linearibus, corymbo composito, ramis virgatis.
Blackw. herb. t. 438.
- hispidum. 17. *Gn.* foliis linearibus semiteretibus sulcatis hispidis,
capitulis terminalibus simplicibus. *Suppl.* p. 363.
- Forskäh- 18. *Gn.* foliis linearibus amplexicaulibus, corymbis termi-
lli. nalibus. *Forsk. Flor. æg. arab.* p. 218.
- ignef- 19. *Gn.* foliis sublanceolatis tomentosis sessilibus, corymbis
cens. alternis conglobatis, floribus globosis.
- mariti- 20. *Gn.* ramosissimum, foliis lanceolatis sessilibus acutius-
mum. culis, calicis squamis intimis aureis. *Mant.* p. 283.
Burm. afr. t. 77. f. 2.
- ferratum. 21. *Gn.* foliis lanceolatis ferratis amplexicaulibus supra
nudis. *Burm. afr.* t. 76. f. 3.
- crassifo- 22. *Gn.* foliis lato-lanceolatis subpetiolatis coriaceis tomen-
lium. tosis, corymbo composito, caule prolifero. *Mant.*
p. 112.
- denta- 23. *Gn.* foliis cuneiformibus dentatis sessilibus, corymbo
tum. simplici. *Burm. afr.* t. 68. f. 3.
- patulum. 24. *Gn.* foliis spatulatis amplexicaulibus, corymbis aggre-
gatis, ramis patentibus.
- petiola- 25. *Gn.* foliis ovatis integerrimis petiolatis, floribus confertis
tum. terminalibus. *Burm. afr.* t. 76. f. 1.

** *Herbacea*.

† *Chrysocoma*.

- orienta- 26. *Gn.* subherbaceum, foliis lineari-lanceolatis sessilibus,
le. corymbo composito, pedunculis elongatis. *Commel. h.*
amst. 2. t. 55.
- millesfo- 27. *Gn.* floribus corymbosis fastigiatis rufescenti-albidis,
rum. calicibus tubcylindricis. *Suppl.* p. 362.

- cylindri- 28. Gn. foliis sessilibus oblongis tomentosis, corymbis inæ-
 cum. qualibus, calicibus glabris cylindricis sessilibus. *Pluckn. phyt.* 293. f. 4.
 arena- 29. Gn. foliis lanceolatis, inferioribus obtusis, corymbo
 rium. composito, caulibus simplicissimis. *Flor. dan.* t. 641.
 rutilans. 30. Gn. foliis lanceolatis, corymbo decomposito, caule
 inferne ramoso. *Dill. h. Elsh.* t. 107. f. 127.
 imbrica- 31. Gn. foliis lanceolatis tomentosis, squamis calicis reflexis,
 tum. caule ramoso. *Burm. afr.* t. 80. f. 2.
 cymo- 32. Gn. foliis lanceolatis trinerviis supra glabris, racemo ter-
 tum. minali, caule inferne ramoso. *Pluckn. alm.* t. 279. f. 1.
 nudiflo- 33. Gn. foliis lanceolatis trinerviis nudis reticulato-venosis.
 lium. *Petiv. gar.* t. 82. f. 1.
 uniflo- 34. Gn. foliis lanceolatis alternis lanatis, caulibus unifloris
 rum. prostratis lanatis. *Hablitz ap. S. G. Gmel. it.* 4. p. 176.
 albes- 35. Gn. niveo-tomentosum, foliis lineari-lanceolatis, caule
 cens. erecto inferne simplici, ramis terminalibus fastigiatis,
 floribus confertis conicis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.*
 p. 112.
 luteo-al- 36. Gn. foliis semiamplexicaulibus ensiformibus repandis
 bum. obtusis utrinque pubescentibus, floribus conglomeratis.
Pluckn. alm. t. 31. f. 16.
 peduncu- 37. Gn. foliis spatulatis subamplexicaulibus subtus tomen-
 lare. tosis calicis squamis acutissimis. *Mart.* p. 284.
 Viri vi- 38. Gn. foliis decurrentibus spatulatis utrinque tomentosis.
 ra. *Molin. hist. nat. Chil.* p. 125.
 odoratif- 39. Gn. foliis decurrentibus mucronatis utrinque tomentosis
 simum. planis. *Mill. h. angl.* t. 131. f. 2.
 sangui- 40. Gn. foliis decurrentibus lanceolatis tomentosis planis,
 neum. apiculo nudo terminali. *Ramw. it.* p. 285. ic.
 undula- 41. Gn. foliis decurrentibus lanceolatis undulatis acutis subtus
 tum. tomentosis, caule ramoso. *Dill. h. Elsh.* t. 108. f. 130.
 feridum. 42. Gn. foliis amplexicaulibus integerrimis acutis subtus
 tomentosis, caule ramoso. *Volkam. norimb.* p. 194. ic.
Pappus simplex.
 crispum. 43. Gn. foliis amplexicaulibus spatulatis tomentosis, cali-
 cib. obtusissimis plicato-undulatis basi tomentosis.
Pluck. alm. t. 298. f. 3.

† † *Argyrocoma.*

1216 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Gnaphalium*.

- helianthe*-44. *Gn.* foliis subamplexicaulibus lanceolatis, corymbis
misfolium. compositis, calicis squamis subplicatis. *Volkam. norimb.*
p. 194. ic.
- squarro-* 45. *Gn.* foliis sessilibus lingulatis tomentosis; calicis squamis
sum. interioribus subulatis recurvatis. *Pluckn. alm. t. 323.*
f. 1.
- stella-* 46. *Gn.* foliis sessilibus lanceolatis villosis, calicibus acutis
tum. extrinsecus incarnatis. *Burm. afr. t. 80. f. 1.*
- obtusifo-* 47. *Gn.* foliis lanceolatis, caule tomentoso paniculato;
lium. floribus glomeratis conicis terminalibus. *Dill. h. Elth.*
t. 108. f. 131.
- arabi-* 48. *Gn.* foliis lanceolatis remotis petiolatis supra pilosis
cum. integris, corymbo terminali, caule ramoso. *Forsk. flor.*
ag. arab. p. 218.
- indicum.* 49. *Gn.* foliis lanceolatis, caule ramosissimo diffuso, corym-
bis inæqualibus, calicibus intus coloratis. Pluck. alm.
t. 187. f. 5.
- purpu-* 50. *Gn.* foliis lanceolatis nudis, caule erecto simplicissimo,
reum. floribus spicatis lateralibus sessilibus. *Dill. h. Elth.*
t. 109. f. 132.
- margari-* 51. *Gn.* foliis lineari-lanceolatis acuminatis alternis, caule
taceum. superne ramoso, corymbis fastigiatis. *Kniph. bot. orig.*
cent. 12. n. 50.
- cine-* 52. *Gn.* foliis linearibus integris; calicibus cinereis. *Forsk.*
reum. *flor. ag. arab. p. 218.*
- cuneifo-* 53. *Gn.* foliis cuneatis obtusis subsinuatis, calicibus cinereis
lium. *Forsk. flor. ag. arab. p. 218.*
- denuda-* 54. *Gn.* foliis spatulatis subtus niveis tomentosis; supra
tum. lævibus. *Suppl. p. 364.*
- america-* 55. *Gn.* foliis ovato-lanceolatis ferratis subtomentosis, caule
num. inferne simplici superne corymbofo, floribus ovatis
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 112.
- plantagi-* 56. *Gn.* foliis radicalibus ovatis maximis, caule simplicissimo,
neum. sarmentis procumbentibus. *Pluckn. alm. t. 348. f. 9.*
- dioicum.* 57. *Gn.* sarmentis procumbentibus, caule simplicissimo,
corymbo simplici, floribus dioicis. Dod. pempt. 68.
- alpinum.* 58. *Gn.* sarmentis procumbentibus, caule simplicissimo,
capitulo aphylo, floribus oblongis. Flor. dan. t. 332.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Gnaphalium. 1217

† † † Filaginoidea.

59. Gn. caule simplicissimo erecto, floribus sparsis. *Flor. dan. t. 254. β) Gnaphalium germanicum. Schrank. flor. bav. 2. p. 368.*
60. Gn. caule herbaceo simplicissimo, foliis lanceolatis utrinque acutis trinerviis subtus lanuginosis, spica florum terminali dense foliosa. *Flor. dan. t. 254.*
61. Gn. caule simplicissimo, floribus verticillatis, foliis linearibus. *Suppl. p. 364.*
73. Gn. caule simplicissimo herbaceo, floribus verticillatis, foliis fasciculatis linearibus revolutis. *Petiv. gazoph. t. 8. f. 12.*
62. Gn. caule simplici procumbente, floribus spatulis. *Bocc. mus. t. 85.*
63. Gn. caule prostrato, foliis ovatis, floribus glomeratis terminalibus villosissimis. *Suppl. p. 364.*
64. Gn. caule diffuso, calicibus squamis interioribus subulatis nudis, foliis subamplexicaulibus.
65. Gn. caule ramoso diffuso, floribus confertis terminalibus. *Flor. dan. t. 859.*
74. Gn. caule ramoso herbaceo diffuso, floribus confertis terminalibus nudis. *Hoffm. bot. Taschenb. 1791. p. 292.*
75. Gn. caule ramoso herbaceo diffuso, floribus confertis terminalibus tomentosis. *Hoffm. bot. Taschenb. 1791. p. 292.*
66. Gn. foliis lanceolatis quinquenerviis subtus tomentosis, caule nudo, floribus capitatis. *Suppl. p. 364.*
67. Gn. foliis lanceolatis, calicum radio multiplici subrotundo. *Suppl. p. 365.*
68. Gn. foliis lineari-lanceolatis, calicibus radio albo lanceolato. *Suppl. p. 365.*

† † † † incertæ cohortis.

69. Gn. lanatum, foliis lineari-oblongis apice callosomucronatis, corymbo coarctato, caule simplicissimo. *Forst. flor. aust. p. 55.*
70. Gn. foliis linearibus elongatis mucronatis subtus tomentosis, capitulo terminali folioso. *Forst. flor. austr. p. 55.*

1218 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Xeranthemum*.

- japonicum. 71. Gn. erectum, foliis lineari-ensiformibus subtus niveis capitulis terminalibus. *Thunb. flor. jap. p. 311.*
 hyemale. 72. Gn. sarmentis procumbentibus, foliis radicalibus obtusis tomentosis, floribus glomeratis conicis rubris. *Walt. flor. carol. p. 203.*

947. XERANTHEMUM. Recept. paleaceum aut nudum. *Pappus* fersceus, plumosus aut pilosus. *Cal.* imbricatus, radiatus, radio colorato.

* receptaculo paleaceo, pappo quinqueseto.

- annuum. 1. X. herbaceum, foliis lanceolatis patentibus. *Jacq. flor. aust. 4. t. 388. S. G. Gmel. it. 1. t. 20.*

** receptaculo nudo.

† pappo piloso.

- bellidoides. 2. X. ramis unifloris, foliis ovato-oblongis cuspidatis amplexicaulibus, pedunculis tomentosis subaphyllis. *Forst. flor. austr. p. 55.*
 canescens. 3. X. fruticosum, foliis imbricatis ovato-subulatis glabris. *Burm. afr. t. 68. f. 1.*
 vestitum. 4. X. fruticosum erectum, foliis adnatis lanceolato-linearibus apice calloso-mucronatis, ramis unifloris foliolis. *Seb. mus. 2. t. 43. f. 5.*
 imbricatum. 5. X. caulibus fruticosis erectum, foliis ovatis subtomentosis, pedunculis squamosis. *Petiv. gar. t. 5. f. 10.*
 proliferum. 6. X. caule fruticoso prolifero, floribus sessilibus, foliis granulato-subrotundis imbricatis obsolete. *Munz. p. 467. Seb. mus. 2. t. 89. f. 8.*

† † pappo plumoso.

- speciosissimum. 7. X. fruticosum erectum, foliis amplexicaulibus lanceolatis trinerviis, floribus pedunculatis. *Seb. mus. 2. t. 43. f. 6.*
 retortum. 8. X. caulibus frutescentibus provolutis, foliis tomentosis recurvatis. *Dill. h. Esh. t. 322. f. 415.*

9. X.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Carpesium. 1219

- holonife-9. X. procumbens repens sericeum, foliis oblongis recur-
rum. vato-patulis, ramulis unifloris. *Suppl. p. 366.*
virgatum. 10. X. ramis unifloris virgatis, foliis lanceolatis tomento-
sis, pedunculis subnudis. *Mant. p. 284. Breyn. prodr.*
3. t. 16. f. 3.
lesamo- 11. X. ramis unifloris imbricatis, foliis linearibus. *Burm.*
des afr. t. 67. f. 2. β) *Seb. mus. 2. t. 43. f. 5.*
squamo- 12. X. ramis unifloris inferne imbricatim foliosis, superne
sum. dense squamosis. *Jacq. coll. 3. p. 279. t. 20. f. 2.*
panicula- 13. X. floribus paniculatis, foliis lineari-lanceolatis. *Suppl.*
tum. p. 366. *Burm. afr. t. 67. f. 1.*
Stæheli- 14. X. pedunculis terminalibus exsertis nudis unifloris, foliis
na. lanceolatis tomentosis.
variega- 15. X. floribus solitariis nutantibus, squamis calicis obtusis
tum. maculatis.
spinosum. 16. X. squamis calicis mucronato-spinosis. *Burm. afr. t. 67. f. 3.*

*** incertæ tribus.

- fulgidum. 17. X. foliis lato-lanceolatis convoluto-incumbentibus, flo-
ribus subsenis. *Suppl. p. 365.*
recurva- 18. X. foliis recurvatis lanceolatis complicato-caniculatis
tum. cuspidatis ciliatis, ramulis unifloris. *Suppl. p. 366.*

948. CARPESIMUM. *Recept. nudum. Pappus o. Cal.*
imbricatus, squamis exte-
rioribus reflexis.

- cernuum. 1. C. floribus terminalibus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 204.*
abrot- 2. C. floribus lateralibus. *Osborn. it. t. 10.*
noides.

949. BACCHARIS. *Recept. nudum. pappus capil-*
laris. *Cal. imbricatus, cy-*
lindricus. *Flosculi feminei*
hermaphroditis immixti.

- ivafolia. 1. B. foliis lanceolatis longitudinaliter dentato-serratis.
foetida. *Barth. act. Hafn. 2. t. 57.*
2. B. foliis lanceolatis serrato-dentatis, corymbis foliosis

1220 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Conyza.

- neriifolia. 3. B. foliis lanceolatis superne uno alterove denticulo ferratis.
- Dioscoridis. 4. B. foliis lato-lanceolatis dentatis sessilibus stipulatis. *Suppl. p. 366. Rauw. it. p. 54. ic.*
- arborea. 5. B. foliis elliptico-lanceolatis integerrimis nudis petiolatis. *Mant. p. 284.*
- halimifolia. 6. B. foliis obovatis superne emarginato-crenatis. *Hamel arbr. 1. t. 35.*
- brasiliensis. 7. B. foliis obovatis integris scabris sessilibus subtus venosis.
- indica. 8. B. foliis obovatis denticulatis petiolatis. *Breyn. cat. t. 70.*
- viscosa. 9. B. foliis subcuneiformibus semiamplexicaulibus dentatis obtusis piloso-viscosis alternis, floribus corymbosis. *Walt. flor. carol. p. 202.*

950. CONYZA. Recept. nudum. Pappus capillaris. Cal. imbricatus, subrotundus. Cor. radii 3fidæ.

- canescens. 1. C. foliis linearibus, panicula fastigiata. *Suppl. p. 397.*
- faxatilis. 2. C. foliis linearibus subdentatis, pedunculis longissimis unifloris, caule suffruticoso. *Morif. hist. pl. 3. t. 10. f. 16.*
- fordida. 3. C. foliis linearibus integerrimis, pedunculis longis trifloris, caule suffruticoso. *Mant. p. 466. Syst. nat. XII. 3. p. 543. Gnaphalium fordidum.*
- linifolia. 4. C. foliis lineari-lanceolatis integerrimis, corollis radiatis. *Pluckn. alm. t. 79. f. 2.*
- squarrosa. 5. C. foliis lanceolatis acutis, caule herbaceo corymboso, calicibus squarrosis. *Flor. dan. t. 622.*
- virgata. 6. C. foliis lanceolatis serrulatis decurrentibus, caulibus virgatis, floribus spicatis sparsis congestis. *Stour. hist. jam. 1. t. 152. f. 5.*
- decurrentis. 7. C. foliis lanceolatis serrulatis decurrentibus, floribus axillaribus sessilibus glomeratis.
- balsamifera. 8. C. foliis lanceolatis subtus tomentosis, petiolis etiam dentatis. *Suppl. f. 1203. Rumpf. abm. 6. t. 24. f. 1.*
- asteroides. 9. C. foliis lato-lanceolatis subserratis, corollis radiatis, calicibus squarrosis.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Conyza. 122

- crispata. 10. C. foliis lanceolatis decurrentibus serrato dentatis nudis, pedunculis unifloris, caule fruticoso. *Vahl symb. bot.* 1. p. 71.
- purpurascens. 11. C. foliis ovato-lanceolatis ferratis subtomentosis, caule subherbaceo inferne simplici superne corymboso, floribus ovatis. *Sloan. hist. jam.* 1. p. 258. t. 252. f. 1.
- lobata. 12. C. foliis superioribus ovato-lanceolatis obsolete ferratis, inferioribus trifidis, floribus corymbosis. *Sloan. hist. jam.* 1. t. 152. f. 4. an *Calce potius species?*
- anthalmatica. 13. C. foliis lanceolato-ovatis scabris, pedunculis unifloris, calicibus squarrosis. *Rheed. h. malab.* 2. t. 24.
- fluenfis. 14. C. foliis lanceolato-ovatis reflexo-ferratis subtus tomentosis, floribus terminalibus congestis. *Rumpf. amb.* 6. t. 14. f. 2.
- colorata. 15. C. foliis ovatis ferratis subtomentosis acutis, caule corymboso, corollis subglobosis. β) *Pluckn. alm.* t. 177. f. 2.
- candida. 16. C. foliis ovatis tomentosis, floribus confertis, pedunculis lateralibus terminalibusque. *Burb. cent.* 2. t. 17.
- arborescens. 17. C. foliis lanceolatis integerrimis subtus tomentosis, racemis erectis secundis, bracteis reflexis. *Plum. spec.* t. 130. f. 2.
- fruticosa. 18. C. foliis ovatis integerrimis obtusis, floribus sessilibus alternis, ramulis flexuosis.
- incisa. 30. C. foliis ovatis subcordatis piloso-viscidis dentatis basi auriculatis, receptaculi disco favoso. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 184.
- tortuosa. 19. C. foliis ovato-oblongis integerrimis, caule tortuoso fruticoso, racemis reflexis.
- bifrons. 20. C. foliis ovato-oblongis amplicaulibus. *Pluckn. alm.* t. 87 f. 4.
- scabra. 21. C. foliis oblongis subdentatis sessilibus scabris, pedunculis unifloris elongatis. *Mant. p.* 113.
- pubigera. 22. C. foliis oblongis subdentatis subpetiolatis pedunculis lanatis subbifloris. *Mant. p.* 113. *Rumpf. amb.* 5. t. 103. f. 2.
- cinerea. 23. C. foliis oblongis, floribus paniculatis, corollis cylindricis calice duplo longioribus. *Moril. hist. pl.* 3. t. 17. f. 7.
- carolinensis. 24. C. foliis lanceolato-oblongis integerrimis, corymbis axillaribus, pedunculis multifloris. *Jacq. coll.* 2. p. 271.

1222 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Erigeron*

- rupestris. 25. *C. foliis spatulatis subdentatis cauleque suffruticoso tomentosis, pedunculis elongatis unifloris.* *Mant. p. 114. Shaw afr. t. 176.*
- rugosa. 33. *C. foliis ellipticis decurrentibus crenatis subtus tomentosis.* *Vahl symb. bot. 1. p. 71.*
- bifoliata. 26. *C. foliis ovalibus dentatis, pedunculis diphyllis, bracteis oppositis.* *Pluckn. alm. t. 177. f. 1.*
- hirsuta. 27. *C. foliis ovalibus integerrimis scabris subtus hirsutis.*
- patula. 31. *C. foliis ellipticis ferratis subtus villosis, calicibus subglobosis, foliolis lanceolato-subulatis, ramis patulis.* *Mill. h. angl. t. 247.*
- rugosa. 32. *C. fruticosa, foliis cuneiformibus ferratis villosis rugosis reticulatis, pedunculis villosis unifloris floribus radiatis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 184.*
- rigida. 28. *C. foliis petiolatis obovatis integris scabris subtus venosis spicis flexuosis, floribus secundis geminatis.* *Plum. t. 14. f. 1.*
- aurita. 29. *C. foliis dentato-sinuatis, auriculis subdecurrentibus.* *Suppl. p. 367.*

951. ERIGERON. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cor. radii lineares, angustissimæ.*

- carolinia-1. *E. caule paniculato, floribus subsolitariis terminalibus, num. foliis linearibus integerrimis.* *Dill. h. Elth. t. 306. f. 393.*
- gramine- 2. *E. caule unifloro, foliis linearibus ciliatis scabris.* *Gmel. flor. sib. 2. t. 76. f. 2.*
- decur- 34. *E. foliis linearibus tomentosis decurrentibus, floribus rens. paniculatis.* *Vahl symb. bot. 1. p. 72.*
- incanum. 35. *E. foliis linearibus tomentosis subdentatis, floribus corymbosis, caule fruticoso.* *Vahl symb. bot. 1. p. 72.*
- tubero- 3. *E. foliis linearibus, ramis unifloris, caule suffruticoso.* *Morif. hist. pl. 3. t. 19. f. 20. β) Morif. hist. pl. 3. t. 20. f. 15. γ) Morif. hist. pl. 3. t. 22. f. 7.*
- sum. 4. *E. foliis sublinearibus integerrimis, ramis lateralibus multifloris.* *Mant. p. 468. Lob. ic. 346.*
- graveo- 4. *E. foliis sublinearibus integerrimis, ramis lateralibus*
- lens. 4. *E. foliis sublinearibus integerrimis, ramis lateralibus*
- foetidum. 5. *E. foliis lanceolato-linearibus retusis, floribus corymbosis.* *Mill. h. angl. t. 223.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Erigeron. 1223

6. *E. foliis lanceolato-linearibus piloso-viscidis, pedunculis unifloris.* *Mant. p. 112.*
7. *E. foliis lanceolatis denticulatis basi reflexis, pedunculis unifloris lateralibus, calicibus squarrosis, corollis radiatis.* *Mant. p. 468. Jacq. h. Vind. 2. t. 165.*
8. *E. foliis lanceolatis ciliatis, caule floribusque panicularis hirtis.* *Haffmann bot. Tascherd. 1791. t. 12.*
9. *E. foliis lanceolatis subserratis, caulinis semiamplexicaulibus, flosculis radii capillaceis longitudine disci.*
10. *E. fruticosum, foliis lanceolatis petiolatis integris, floribus terminalibus corymbosis, flosculis radii trifidis.* *Scop. del. inf. 3. p. 14. t. 7.*
11. *E. foliis lanceolatis subdentatis margine scabris, floribus congestis, calicibus scariosis.* *Mant. p. 469. Jacq. h. Vind. 3. t. 79.*
12. *E. tomentosum, floribus racemoso-paniculatis, foliis lanceolatis subserratis.* *Wennerberg ap. Retz. obs. bot. 5. p. 28.*
13. *E. floribus paniculatis, foliis ovato-lanceolatis tomentoso sericeis integris ferratisque basi appendiculatis.* *Wennerberg apud. Retz. obs. bot. 5. p. 28.*
14. *E. foliis ovato-lanceolatis integris cauleque pilosis, pedunculis ternis, calicibus hemisphaericis glanduloso pilosis.* *Walt flor. carol. p. 205.*
15. *E. foliis lanceolato-ovatis villosis, ferraturis apice cartilagineis.*
16. *E. foliis oblousis subdentatis amplexicaulibus, caule piloso multifloro, radii corollis capillaribus disco longioribus.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 186.*
17. *E. foliis ovatis ferratis villosis, floribus axillaribus, caule scandente.* *Thunb. flor. jap. p. 313.*
18. *E. ramosissimum, foliis ovatis obliquis.* *Mant. p. 573.*
19. *E. foliis sessilibus obovatis ferratis villosis, floribus paniculatis.* *Thunb. flor. jap. p. 312.*
20. *E. foliis obtusis subius villosis, caule subbifloro, calice subhirsuto.* *Flor. dan. t. 2. 2.*
21. *E. foliis spatulatis dentatis semiamplexicaulibus, floribus globosis.* *Mant. p. 112. 517. Jacq. h. Vind. 3. t. 19.*

1224 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Frigeron.*

- jamaicen-20. *E. foliis lanceolatis, serraturis utrinque duabus, caule*
se. paucifloro albescente. Swartz obs. bot. p. 306. t. 8. f. 2.
- rivulatae. 21. *E. foliis cuneatis acutis hirtis, apice utrinque dentatis*
marginibus ciliatis, caulibus sessilibus, caule simpliciterculo
erecto paucifloro. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 113.
- tricuneat-22. *E. fruticulosum, foliis cuneatis trilobis. Suppl. p. 368.*
tum.
- pinnatum. 23. *E. foliis pinnatifidis dentatis. Suppl. p. 363.*
- bonariense 24 *E. foliis basi revolutis. Dil. h. Elth. t. 257. f. 334.*
- figulum. 25. *E. calicis squamis inferioribus laxis flore n superantibus,*
pedunculis foliosis. Magn. h. monsp. p. 76. ic.
- acre. 26. *E. pedunculis alternis unifloris. Jungh. pl. off. ic. t. 12.*
- uniflorum. 27. *E. caule unifloro, calice piloso. Flor. Lapp. t. 9. f. 3.*
- Dracba- 28. *E. caule floribusque paniculatis, terminati majore. Flor.*
chiese. dan. t. 874.
- pilosum. 30. *E. calicibus pilosis, squamis laxis. Walt. flor. carol.*
p. 206.
- squarro- 31. *E. calicibus tomentosis, squamis patentibus. Walt. flor.*
-tum. carol. p. 206.
- cymosum. 32. *E. foliis dentato-lacinatis, calicibus laevibus. Walt.*
flor. carol. p. 206.

962. TUSSILAGO. *Recept. nudum. Pappus capil-*
laris. Cal. squamæ aqua-
les, discum æquantes, sub-
membranaceæ.

* *scapo unifloro.*

- Anandria. 1. *T. scapo squamoso erecto, calice clauso, foliis lyrato-*
ovatis. Gmel. flor. sib. 2. t. 68. f. 1.
- nana. 2. *T. scapo squamoso erecto, calice subaperto. Gmel. flor.*
sib. 2. p. 143. t. 67. f. 2.
- fibrifica. 3. *T. scapo imbricato, foliis ovato-oblongis sinuato-denta-*
tis. Gmel. flor. sib. 2. p. 141. t. 67. f. 1.
- ptmilla. 4. *T. scapo cbractato erecto, foliis lyratis incisif denticu-*
-latis tomentosis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 113.

- nutans. 5. T. scapo ebracteato, flore nutante, foliis lyratis obtusis,
Plum. ic. 41. f. 1.
- dentata. 6. T. scapo ebracteato, foliis lanceolatis dentatis villosis.
Plum. ic. 40. f. 2.
- alpina. 7. T. scapo subnudo, foliis cordato-orbiculatis crenatis
utrinque virentibus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 246.*
- discolor. 8. T. scapo subnudo, foliis cordato-orbiculatis crenatis su-
pra lucidis, subtus tomentoso-incanis. *Jacq. flor. austr.*
3. t. 247.
- Farfara. 9. T. scapo imbricato, foliis subcordatis angulatis denticula-
tis. *Flor. dan. t. 595. ad polygamias necessarias potius*
speñat.

* * scapo paucifloro.

- silvestris. 10. T. scapo subunifloro subnudo, foliis cordato-orbiculatis
inciso-lobatis. *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 12.*
- japonica. 11. T. floribus alternis radiatis. *Mant. p. 113. Banks ic.*
Kämpf. t. 27. 28.

* * * floribus in thyrsum aggregatis, Petasites.

- Petasites. 12. T. thyrso ovato, flosculis femineis nudis paucis. *Flor.*
dan. t. 842.
- paradoxa. 13. T. thyrso subovato, flosculis femineis nudis multis, her-
maphroditis ternis, antheris liberis, foliis triangulari-
cordatis denticulatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 24. t. 3.*
- hybrida. 14. T. thyrso oblongo, flosculis femineis nudis plurimis. *Dill.*
h. Elth. t. 230. f. 297. an. distincta sutis à Petasite.
- spuria. 15. T. thyrso fastigiato, flosculis femineis subpetaloideis plu-
rimis, foliis triangulari-cordatis denticulatis, lobis sinua-
tis. *Retz. obs. bot. 1. p. 29. t. 2. an distincta a paradoxa?*
- rubella. 16. T. thyrso fastigiato, flosculis petaloideis, femineis pau-
cis, foliis subcordatis angulatis. *Gmel. flor. sib. 2. p.*
145. t. 68. f. 2.
- lutea. 17. T. thyrso fastigiato, pedunculis multifloris, flosculis
paucissimis hermaphroditis. *Gmel. flor. sib. 2. p. 149.*
t. 69. f. D. E.
- alba. 18. T. thyrso fastigiato, floribus femineis nudis paucis. *Flor.*
dan. t. 524.
- frigida. 19. T. thyrso fastigiato, floribus radiatis, foliis subtus in-
canis. *Flor. dan. t. 61.*

226 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Senecio.

- radiata. 20. *T. thyrsifolius fastigiatus*, floribus radiatis, foliis utrinque glaberrimis. *Gmel. flor. sib. 2. p. 140. t. 69.*
 palmata. 21. *T. thyrsifolius fastigiatus*, foliis palmatis dentatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 188. t. 11.*

953. SENECEO. *Recept. nudum. Pappus capillaris longus. Cal. conicus, caliculatus, squamis apice sphacelatis.*

* *floribus flosculosis.*

- hieracifolius. 1. *S. foliis amplexicaulibus laceris*, caule herbaceo erecto. *Mant. p. 469. Herm. par. Lugdb. p. 226. ic.*
 cernuus. 2. *S. foliis erosis auriculatis*, floribus nubilibus cernuis. *Suppl. p. 370. Jacq. h. Vind. 3. t. 98.*
 japonicus. 3. *S. foliis inciso-pinnatifidis dentatis glabris petiolatis.* *Thunb. flor. jap. p. 315.*
 vulgaris. 4. *S. foliis pinnato-finuatis amplexicaulibus*, floribus sparsis. *Flor. dan. t. 513.*
 arabicus. 5. *S. foliis subbipinnatis petiolatis lævibus.* *Mant. p. 114.*
 pencedanifolius. 6. *S. foliis pinnatis filiformibus.* *Suppl. p. 372.*
 virgatus. 7. *S. foliis lyratis subtus tomentosis*, pedunculis unifloris squamis subulatis.
 purpureus. 8. *S. foliis lyratis hirtis*, superioribus lanceolatis dentatis. *Breyn. cent. t. 67.*
 erubescens. 64. *S. foliis lyratis viscosis utrinque pilosis*, superioribus oblongo-lanceolatis, caulibus ascendentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 190.*
 divaricatus. 9. *S. foliis lanceolatis dentatis scabris*, ramulis floriferis divaricatis.
 persicifolius. 10. *S. foliis lanceolatis integerrimis basi dentatis.*
 reclinatus. 11. *S. foliis linearibus sparsis scabris recurvis*, caule frutescente. *Suppl. p. 369. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 66. Herit. stirp. nov. 1. t. 5.*
 biflorus. 70. *S. foliis linearibus planis subdentatis lævibus*, pedunculis subifloris, caule fruticoso. *Vahl symb. bot. 1. p. 72.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Senecio. 1227

- Pseudo-
China. 12. *S. scapo subnudo longissimo. Dill. h. Elth. t. 258.
f. 335.*
tussilagi-
noides. 63. *S. foliis crenatis, infimis cordatis petiolatis, superioribus
pinnatifidis lyratis. Walt. flor. carol. p. 208.*

* *floribus radiatis.*

† *radio revoluto.*

- triflorus. 13. *S. foliis sessilibus sinuatis, calicibus conicis, squamis mi-
nimis intactis. Kniph. bot. orig. cent. 1. n. 80. β) Sene-
cio paucifoliis. S. G. Gmel. it. 3. p. 171. t. 38. f. 1.*
laniger. 14. *S. foliis sessilibus dentatis oblongis. S. G. Gmel. it. 1.
p. 155. t. 35. f. 1.*
ægyptius. 15. *S. foliis amplexicaulibus sinuatis, squamis calicis breviori-
bus integris sphacelatis. Mant. p. 517.*
lividus. 16. *S. foliis amplexicaulibus lanceolatis dentatis, squamis ca-
licis brevissimis intactis. Kniph. bot. orig. cent. 10. n. 79.*
glaucus. 17. *S. foliis amplexicaulibus lanceolatis obtusis dentatis.*
trilobus. 18. *S. foliis amplexicaulibus, squamis calicis sphacelatis laceris.*
cinerascens. 66. *S. foliis pinnatifidis tomentosis margine revolutis, pani-
cula patula, calicis squamis exterioribus patulis. Ait.
hort. Kew. 3. p. 191.*
viscosus. 19. *S. foliis pinnatifidis viscidis, squamis calicis laxis longi-
tudine perianthii. Dill. h. Elth. t. 258. f. 336.*
silvaticus. 20. *S. foliis pinnatifidis denticulatis, caule corymbofo erecto.
Flor. dan. t. 869.*
nebro-
densis. 21. *S. foliis lyratis sinuatis obtusis petiolatis, caule horto.
Barr. rar. pl. ic. t. 401.*
varicosus. 22. *S. foliis ovatis petiolatis dentatis punctulato-varicosis.
Linn. fil. dec. 9. t. 5.*
hadiensis. 23. *S. foliis ellipticis petiolatis integerrimis denticulatisque,
caule fruticoso, flosculis radii quinis. Forsk. flor. ag.
arab. p. 149. ic. t. 19.*
leucanthe-
mifolius. 62. *S. foliis spatulatis inciso-crenatis, corymbo paucifloro.
Poir. voy. en Barb. 2. p. 238.*

†† *radio patente.*

‡ *foliis divisis aut compositis.*

- pubigerus. 24. *S. petiolis radicalibus lanatis, foliis runcinatis, caulibus*

- simplicissimis, floribus lateralibus sessilibus. *Morif. hisp. pl. 3. t. 18. f. 32.*
- elegans. 25. S. foliis pinnatifidis æqualibus patentissimis, margine incrassato recurvato. *Seb. mus. 1. t. 22. f. 1. β) Volkam. norimb. p. 225. ic.*
- inæqualis. 26. S. foliis pinnatifidis, laciniis linearibus distantibus, corollis calice longioribus integris. *β) Senecio aipellus. Schrank. flor. bav. 2. p. 387.*
- crucifolius. 27. S. foliis pinnatifidis dentatis subhirsutis, caule erecto. *Barr. pl. rar. ic. t. 153.*
- venustus. 67. S. foliis pinnatifidis, laciniis linearibus acutis dentatis, caule calicibusque glabris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 192.*
- alpinus. 28. S. foliis cordatis lyratis grosse serratis, petiolis auratis. *Suppl. p. 371. Syst. nat. XII. 3. p. 557. Cineraria alpina.*
- auriculatus. 71. S. foliis lanceolatis lyrato-pinnatis dentatis nudis, petiolis auratis. *Vahl symb. bot. 1. f. 72. t. 18.*
- Jacobæa. 29. S. foliis pinnato-lyratis, laciniis lacinulatis, caule erecto. *Knorr del. hort. 1. t. 1.*
- umbellatus. 30. S. foliis pinnato-denticulatis, laciniis distantibus. *Mert. p. 470.*
- hastatus. 31. S. foliis pinnato-sinuatis petiolis amplexicaulibus, pedunculis folio triplo longioribus. *Dill. h. Elch. t. 152. f. 164.*
- abrotanifolius. 32. S. foliis pinnato-multifidis linearibus nudis acutis, pedunculis subulioris. *Jacq. flor. austr. 1. t. 79.*
- incanus. 33. S. foliis utrinque tomentosis subpinnatis incanis, corymbo subrotundo. *Pluckn. phyt. 39. f. 6.*
- tenuifolius. 34. S. foliis pinnatis, pinnis linearibus, pedunculis corymbosis caule erecto. *Jacq. flor. austr. 3. t. 273.*
- diffusus. 35. S. foliis bipinnatis linearibus caulibus diffusis. *Suppl. p. 371.*
- canadensis. 36. S. foliis bipinnatis linearibus, pedunculis corymbosis.
- aureus. 37. S. foliis crenatis, infimis cordatis petiolatis, superioribus pinnatifidis lyratis.
- lyratus. 38. S. foliis infimis lyratis dentatis, supremis serratis amplexicaulibus, lobis margine innatis. *Suppl. p. 369.*
- † † foliis indivisis simplicibusque.
- minifolius. 39. S. foliis linearibus integerrimis, corymbo subsquamato, caule herbaceo. *Barr. pl. rar. ic. t. 802.*

- rosmari-
nifolius. 40. S. foliis linearibus margine revolutis, caule fruticoso.
Suppl. p. 369. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 20.
- longifo-
lius. 41. S. foliis linearibus sparsis, caule fruticoso. *Mant. p. 470.*
Com. rel. h. amst. 2. t. 71.
- cruciatus. 42. S. foliis linearibus subtus tomentosis, inferioribus crucia-
tis, superioribus integris. *Suppl. p. 371.*
- asper. 68. S. foliis lanceolato-linearibus dentatis rigidis, calicibus
sublanuginosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 196.*
- juniperi-
nus. 43. S. foliis subulatis, caule fruticoso. *Suppl. p. 371.*
- byzanti-
nus. 44. S. foliis oblongis remote dentatis spinoso-denticulatis su-
pra nudis, caule herbaceo.
- erosus. 45. S. foliis radicalibus petiolatis oblongis sinuatis ferratis
villosis, caule unifloro subnudo. *Suppl. p. 370.*
- ilicifolius. 46. S. foliis sagittatis amplexicaulibus dentatis, caule her-
baceo. *Seb. mus. 1. t. 22. f. 4.*
- paludo-
sus. 47. S. foliis ensiformibus acute ferratis subtus subvillosis,
caule stricto. *Flor. dant. t. 385.*
- nemoren-
sis. 48. S. foliis lanceolatis biferratis subtus villosis, caule ramo-
so, corollis octonis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 184.*
- sarraceni-
cus. 49. S. foliis lanceolatis ferratis glabriusculis, floribus corym-
bosis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 186.*
- Doria. 50. S. foliis lanceolatis denticulatis nudis subdecurrentibus,
superioribus sensim minoribus, floribus corymbosis. *Jacq.*
flor. austr. 2. t. 185.
- marginatus. 51. S. foliis lanceolatis glabris subarticulatis marginatis am-
plexicaulibus, corymbo composito. *Suppl. p. 370.*
- glaucofo-
lius. 52. S. foliis lanceolatis subdentatis laevibus amplexicaulibus.
Suppl. p. 372.
- lanceus. 69. S. foliis lanceolatis basi cordatis amplexicaulibus laevibus
argute serratis, caule frutescente. *Ait. hort. Kew. 3. p. 194.*
- lanatus. 53. S. foliis sessilibus utrinque lanatis dentatis, infimis ova-
tis, superioribus lanceolatis. *Suppl. p. 370.*
- mariti-
mus. 54. S. foliis ovatis denticulatis carnosissimis amplexicaulibus,
caule herbaceo procumbente. *Suppl. p. 369.*
- angula-
tus. 55. S. foliis ovatis dentato-angulatis glabris petiolatis. *Suppl.*
p. 369.

1230 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA Aster.

- Doroni- 56. S. foliis indivisis ferratis, radicalibus ovatis subtus villosis,
cum. caule indiviso subunifloro. *Jarq flor. austr. 5. app. t. 45.*
populifo- 57. S. foliis ovatis spatulatis integris obtusis, adultioribus
lius. supra glabris, caule fruticoso.
rigidus. 58. S. foliis spatulatis repandis erosis scabris amplexicaulibus,
caule fruticoso. *Seb. mus. 1. t. 22. f. 5.*
fibiricus. 59. S. foliis ellipticis laevibus, flosculis radii quinis. *Suppl.*
p. 370.
halimifo- 60. S. foliis obovatis carnosissimis dentatis, caule fruticoso. *Dill.*
lius. *h. Elth. t. 104. f. 124.*
cordifo- 61. S. foliis cordatis dentatis, calicibus simplicissimis. *Suppl.*
lius. *p. 372.*

incertæ tribus.

- ciliatus. 65. S. floribus radiatis, caule piloso, foliis lanceolato-linearibus ciliatis. *Walt. flor. carol. p. 208.*

954. ASTER. *Recept. nudum. pappus capillaris.*
Coroll. radii plures quam 10.
Cal. imbricati, squamæ inferiores patulæ.

** Fruticosi.*

- reflexus. 1. A. foliis ovatis subimbricatis recurvatis ferrato-ciliatis,
floribus terminalibus. *Commel. h. amst. 2. t. 23.*
Cymba- 46. A. foliis ovatis sinuatis calicibusque imbricatis hirtis.
lariæ. *Ait. hort. Kew. 3. p. 197.*
crinitus. 2. A. foliis ovato-oblongis acutis subtus tomentosis, calicibus pilo terminatis.
fruticulo- 3. A. foliis linearibus punctatis, pedunculis unifloris nudis.
sus. *Commel. h. aust. 2. t. 27.*
taxifo- 4. A. suffruticosus, foliis decurrentibus subulatis canaliculatis ciliatis, floribus terminalibus.
lius.
carolinia- 43. A. caule ramosissimo flexuoso subscandente, foliis integris laevibus lanceolatis sessilibus, pedunculis foliosis unifloris. *Walt. flor. carol. p. 208.*
nus.

* * *Herbacei.*† *foliis subintegerrimis.*† *pedunculis squamatis.*

- hytopi-
folius. 5. A. foliis lineari-lanceolatis basi attenuatis striatis, ramu-
dumosus. lis corymbosis fastigiatis. *Mant. p. 114. 517.*
- ericoides. 6. A. foliis linearibus glabris, ramulorum brevissimis pani-
culatis, rames calicibus cylindricis. *Pluckn. alm. t. 78. f. 6.*
- multiflo-
rus. 7. A. foliis linearibus glaberrimis, rameis sabulatis, cauli-
nis elongatis, calicibus subsquarrosis, caule glabro.
- foliol-
us. 52. A. foliis linearibus glabriusculis, ramulis secundis, ca-
licibus squarrosis, squamis acutis, caule pubescente.
Dill. hort. Elth. 40. t. 36. f. 40.
- foliol-
us. 53. A. foliis lanceolato-linearibus glabris, ramulorum pa-
tentissimis, calicis squamis acutis, caule pubescente.
Dill. hort. Elth. 39. t. 35. f. 39.
- calicifo-
lius. 54. A. foliis lineari-lanceolatis glabris, calicibus laxis, caule
laevi. *Ait. hort. Kew. 3. p. 203.*
- linariifo-
lius. 8. A. foliis linearibus mucronatis scabris striatis, superio-
ribus laxis remotis, calicibus inermibus, ramis fastigia-
tis. *Pluckn. alm. t. 14. f. 7.*
- linifolius. 9. A. foliis linearibus scabriusculis, ramis corymbosis fasti-
giatis, radiis disco subaequalibus.
- rigidus. 10. A. foliis linearibus alternis, floribus terminalibus solitariis.
- tenuifo-
lius. 11. A. foliis sublinearibus, pedunculis foliosis. *Pluckn.*
alm. t. 78. f. 5.
- memora-
lis. 47. A. foliis lineari-lanceolatis basi attenuatis scabriusculis,
ramis fissiformibus unifloris, calicibus laxis imbricatis,
foliolis acutis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 198.*
- acris. 12. A. foliis lanceolato-linearibus striatis planis, floribus co-
rymbosis fastigiatis, pedunculis foliosis. *Lob. ic. 349.*
- umbella-
tus. 48. A. foliis lanceolatis basi attenuatis margine scabris, ra-
mis corymbosis fastigiatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 199.*
- novae-an-
gliae. 13. A. foliis lanceolatis cordatis pilosis amplexicaulibus, cali-
cibus laxis discum superantibus, foliolis lineari-lanceola-
tis subaequalibus, caule hispido. *Knorr del. hort. 1. t. S. 2.*
- ciliatus. 44. A. foliis lanceolatis integris ciliatis, floribus subsolitariis,
Walt. flor. carol. p. 209.

1232 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Aster.

- squarro- 45. A. foliis squarrosis triangularibus confertis scabris, flori-
sus. bus subpaniculatis. *Walt. flor. carol. p. 209*
- grandiflo- 14. A. foliis linearibus subamplexicaulibus hispidis ciliatis,
rus. ramorum calicisque reflexis. *Mill. h. angl. t. 282.*
- paludo- 49. A. foliis linearibus amplexicaulibus erectis glaberrimis
sus. margine scabris, pedunculis subnudis, calicibus squar-
rosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 201.*
- patens. 50. A. foliis oblongis integris acutis cordatis subamplexicaulibus
scabris, ramis patulis elongatis paucifloris, calicibus subsquarrosis, caule hirsuto. *Ait. hort. Kew. 3. p. 201.*
- æstivus. 51. A. foliis lanceolatis subamplexicaulibus glabris margine
scabris, calicibus laxis, foliolis æqualibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 203.*
- undula- 15. A. foliis serratis pilosis undulatis, inferioribus cordatis,
rus. petiolis alatis, caule hispido, ramulis virgatis. *Herm. par. Lugdb. p. 96. ic.*
- coria- 16. A. foliis ovatis superne sulcatis subtus lanatis, pedun-
ceus. culis unifloris lanatis. *Forster flor. austr. p. 56.*
- concolor. 17. A. foliis ovatis sessilibus, caule simplicissimo, racemo
terminali.

† † pedunculis nudis.

- Tripo- 18. A. foliis lineari-lanceolatis carnosissimis glabris trinerviis,
lium. calicis squamis submembranaceis obtusis. *Flor. dan. t. 615.*
- vernus. 19. A. foliis radicalibus lanceolatis obtusis, caule subnudo
filiformi subramoso.
- Amellus. 20. A. foliis oblongo-lanceolatis integris scabris, ramis
diutius corymbosis, calicibus imbricatis subsquarrosis
squamis obtusis interioribus membranaceis apice coloratis. *Jacq. flor. austr. 5. t. 435.*
- sibiricus. 21. A. foliis lanceolatis subamplexicaulibus pilosis scabris
ratis, calicibus laxis hispidis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 80. f. 1.*
- alpinus. 22. A. foliis subspatulatis hirsutis, caule simplici unifloro.
Jacq. flor. austr. 1. t. 83.
- tenellus. 23. A. foliis filiformibus aculeato-ciliatis, calicibus hemi-
phæricis foliolis æqualibus. *Mant. p. 471. Curtis bot. magaz. t. 33.*

- divarica-24. A. foliis ovatis ferratis, floralibus integerrimis obtusius-
tus. culis amplexicaulibus, ramis divaricatis. *Pluckn. alm.*
t. 79. f. 1.

† † foliis ferratis.
† pedunculis nudis.

- cordifo-25. A. foliis cordatis petiolatis subtus pilosis, petiolis subfima-
lius. plicibus, caule hirsuto, ramis paniculatis. *Morif. hist. pl.*
3. t. 22. f. 34.
corymbo-59. A. foliis cordatis glabris acuminatis petiolatis, petiolis
tus. simplicibus, caule glabro, ramis fastigiatis. *Ait. hort.*
Kew. 3. p. 207.
panicula-60. A. foliis glabris acutis petiolatis, radicalibus cordatis,
tus. caulinis ovatis, summis lanceolatis integris, caule glabro
paniculato, calicibus laxis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 207.*
panicus.26. A. foliis amplexicaulibus lanceolatis scabris, caule his-
pido, ramis paniculatis, calicibus laxis discum superan-
tib. *Herm. par. Lugdb. p. 651. ic.*
annuus. 27. A. foliis pilosiusculis, superioribus lanceolatis, inferiori-
bus subovatis crenatis, calicibus hemisphaericis, squa-
mis strigosis subaequalibus. *Flor. dan. t. 486.*
scaber. 28. A. foliis oblongis scabris, pedunculis paniculatis. *Thunb.*
flor. jap. p. 316.

† † pedunculis squamosis.

- indicus. 29. A. foliis ovato-oblongis, floralibus ovali-lanceolatis,
mis. ramulis unifloris. *Pluckn. alm. t. 149. f. 4.*
30. A. foliis sessilibus lanceolatis subserratis glabris, calicis
lavis. squamis acutis, disco radiis aequali, caule villosiutculo.
31. A. foliis amplexicaulibus lucidis oblongis, radicalibus
novi Bel- subferratis, caule glabro, ramis simplicibus subunifloris.
gli. 32. A. foliis subamplexicaulibus lanceolatis glabris margine
Tradef- scabris, inferioribus ferratis, caule glabro, ramis sub-
canti. divisis, calicibus laxis. *Herm. par. Lugdb. p. 67. ic.*
33. A. foliis lanceolatis sessilibus cauleque tereti glabris,
juncus. ramis virgatis.
55. A. foliis lanceolato-linearibus sessilibus glabris, infi-
mis subserratis, ramulorum lanceolatis, caule glabrius-
culofo, ramis virgatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 204.*

1234 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Aster!

- pendu- 56. A. foliis elliptico-lanceolatis glabris, ramulorum remo-
lus. tiusculis, caule pubescente, ramis divaricatissimis pet-
dulis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 204.*
- diffusus. 57. A. foliis elliptico-lanceolatis glabris, caule pubescente,
ramis patentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 205.*
- diver- 58. A. foliis elliptico-lanceolatis glabris, caulinis linear-
gens. lanceolatis, caule pubescente, ramis patentibus. *Ait.
hort. Kew. 3. p. 205.*
- tardiflo- 34. A. foliis glabris lanceolatis basi attenuatis sessilibus, ca-
rus. licibus laxis glabris.
- spectabi- 61. A. foliis lanceolatis scabriusculis, inferioribus serratis,
lis. ramis corymbosis, calicibus laxis squarrosis foliaceis,
squamis subcuneiformibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 209.*
- Radula. 62. A. foliis lanceolatis acuminatis rugosis scaberrimis, ca-
licibus squamis lanceolatis obrutis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 210.*
- holoseri- 35. A. foliis oblongo-lanceolatis subtus argenteo-sericeis,
ceus. pedunculis unifloris foliosis. *Forst. flor. austr. p. 56.*
- mutabi- 36. A. foliis subamplexicaulibus lævibus lanceolatis, calici-
lis. bus laxis, caule glabro, ramulis virgatis. *Pluckn. alm.
t. 326. f. 1.*
- tataricus. 37. A. foliis radicalibus lanceolato-ovatis scabris, caule
paucifloro. *Suppl. p. 373.*
- finensis. 38. A. foliis ovato-oblongis integris sinuatisve ciliatis, calic-
ibus ciliatis foliosis patentibus. *Knorr del. hort. 1. t. 5.
3. 4. 5.*
- macro- 39. A. foliis oblongis, caulinis cordatis petiolatis, summis
phyllus. ovatis sessilibus. *Otterit. stirp. nov. 2. t. 66.*
- crispus. 40. A. foliis linearibus serrato-crispis, caule tomentoso, ra-
dio disco brevior. *Forsk. flor. æg. arab. p. 150.*

+++ pedunculis nullis.

- hispidus. 41. A. foliis infimis oblongis crenatis scabris, caulinis lanceo-
latis integris ciliatis, caule scabro, floribus ramosis termi-
nantibus. *Thunb. flor. jap. p. 315. Banks ic. Kämpf. t. 29.*
- * * * incertæ tribus.

- ericæfo- 42. A. calice cylindrico, squamis membranaceis. *Forsk. flor.
lius. æg. arab. p. 150.*
- salicinus. 63. A. foliis lanceolatis serratis margine scabris, ramis subli-
nearibus integerrimis, pedunculis alternis subnudis.
Scholl. flor. barb. t. 1.

955. SOLIDAGO. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cor. radii circiter 5. Cal. squamæ imbricatæ, conniventes.*

- suaveo-
lens. 1. *S. foliis lineari – lanceolatis integerrimis acutis subquin-
quenerviis punctatis glabris tenerrime ciliatis, racemis
paniculatis secundis, caule erecto pubescente. Schæpf:
it. 1. p. 166. Pluckn. alm. t. 116. f. 6.*
- viminea. 24. *S. caule erecto subpubescente, foliis lineari-lanceolatis
membranaceis basi attenuatis glabris margine scabris,
infinis subserratis, racemis erectis. Ait. hort. Kew. 3.
p. 215.*
- dubia. 2. *S. foliis lanceolatis sessilibus nervosis supra scabris rariter
denticulatis. Scop. del. inf. 2. p. 19. t. 10.*
- mexicana. 3. *S. foliis lanceolatis subcarnosis lævibus integerrimis,
racemis paniculatis erectis, pedunculis squamosis,
caule obliquo glabro.*
- serotina. 4. *S. racemis terminalibus foliosis secundis, foliis lanceo-
latis subserratis deflexis. Retz obs. bot. 2. p. 26. ad
distincta satis species?*
- pilosa. 18. *S. panicula terminali, caule piloso, foliis ovatis inte-
gris ciliatis. Walt. flor. carol. p. 207.*
- sempervi-
rens. 5. *S. foliis lineari-lanceolatis subcarnosis lævibus integer-
rimis margine scabro, racemis paniculatis secundis,
caule erecto glabro. Pluckn. alm. t. 235. f. 5.*
- gigantea. 25. *S. caule erecto glabro, foliis lanceolatis serratis glabris
margine scabris, racemis paniculatis secundis, pedun-
culis hirtis. Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- arguta. 26. *S. caule erecto glabro, foliis glabris argute inæqualiter
serratis, caulinis ellipticis, radicalibus ovato-oblongis,
racemis paniculatis secundis. Ait. hort. Kew. 3. p. 213.*
- juncea. 27. *S. caule erecto glabro, foliis lanceolatis glabris margine
serratis, inferioribus serratis, racemis paniculatis secun-
dis. Ait. hort. Kew. 3. p. 213.*
- elliptica. 28. *S. caule erecto glabro, foliis ellipticis lævibus serratis,
racemis paniculatis secundis. Ait. hort. Kew. 3. p. 214.*

1236 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Solidago¹

- Arista.* 29. *S. caule erecto glabro, foliis caulinis lanceolatis glabris margine scabris integerrimis, radicalibus serratis, racemis paniculatis erectis, pedunculis glabris.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 216.*
- laevigata.* 30. *S. caule erecto laevi, foliis carnosiss lanceolatis integerrimis laevibus, racemis paniculatis erectis, pedunculis squamosis villosis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 215.*
- Sera.* 31. *S. caule erecto tereti laevi, foliis lineari-lanceolatis triplinerviis glabris margine asperis serratis, racemis paniculatis secundis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- caesia.* 6. *S. foliis lanceolatis serratis glabris, racemis erectis, caule recto laevi.* *Dill. h. Elrh. t. 307. f. 395.*
- lateriflora.* 7. *S. racemis paniculatis secundis subrecurvis, foliis lanceolatis subtripplinerviis glabris margine scabris, caule erecto pilosiusculo.*
- altissima.* 8. *S. caule erecto hirsuto, paniculis secundis, foliis enerviis serratis rugosis scaberrimis lanceolatis.* *Mart. cent. t. 14.*
- canadensis.* 9. *S. caule villoso erecto, racemis paniculatis secundis recurvis, foliis lanceolatis triplinerviis serratis scabris.* *Pluckn. alm. t. 263. f. 1.*
- procera.* 19. *S. caule erecto villoso, racemis spiciformibus erectis, innuptis nutantibus, foliis lanceolatis serratis triplinerviis scabris subtus villosis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- reflexa.* 20. *S. caule erecto villoso, racemis paniculatis subsecundis, foliis lanceolatis subserratis triplinerviis scabris reflexis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- petiolaris.* 21. *S. caule erecto villoso, racemis erectis, foliis ellipticis scabrinervis petiolatis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 215.*
- memoralis.* 22. *S. caule erecto tomentoso, foliis caulinis lanceolatis hispidis integerrimis, radicalibus subcuneiformibus serratis, racemis paniculatis secundis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 213.*
- bicolor.* 10. *S. racemis erectis, caule foliisque ellipticis pilosis, inferioribus serratis, calicis squamis obtusis.* *Mant. p. 114. Pluckn. alm. t. 114. f. 8.*
- minuta.* 11. *S. caule simplicissimo piloso, foliis lanceolatis acutis serratis glabris, racemo terminali simplici erecto.* *Pluckn. alm. t. 235. f. 7. 8.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Solidago. 1237

- aspera. 23. *S. caule erecto tereti piloso, racemis paniculatis secundis, foliis ovatis subellipticis scaberrimis rugosis ferratis enerviis. Ait. hort. Kew. 3. p. 212.*
- Virga- aurea. 12. *S. caule erecto tereti pubescente superne ramoso, racemis erectis, foliis inferioribus ellipticis ferratis. Flor. dan. t. 663.*
- ambrica. 33. *S. caule simplicissimo pubescente, foliis cuneiformi-lanceolatis ferratis subpilosis, racemis erectis. Dill. hort. Elth. 413. t. 306. f. 393.*
- multira- diata. 34. *S. caule subvillosa, foliis sessilibus lanceolatis glabris ciliatis, inferioribus apice ferratis, racemo terminali erecto. Ait. hort. Kew. 3. p. 218.*
- flexican- lis. 13. *S. caule flexuoso glabro angulato, foliis ovatis acuminatis ferratis glabris, racemis erectis. Pluckn. alm. t. 235. f. 3. an eadem cum latifolia.*
- ambigua. 32. *S. caule subflexuoso angulato glabro ramoso, foliis oblongo-lanceolatis ferratis subtus subpilosis, racemis erectis. Ait. hort. Kew. 3. p. 217.*
- latifolia. 14. *S. caule erecto, foliis ovatis acuminatis ferratis, racemis lateralibus simplicibus. Pluckn. alm. t. 235. f. 4.*
- rigida. 15. *S. caule foliisque ovato-oblongis pilosis scabris, caulinis integerrimis, infimis ferratis floriferis paniculatis, racemis compactis erectis. Herm. par Lugdb. p. 243. is.*
- novebo- racensis. 16. *S. foliis radicalibus ovato-oblongis petiolatis, caule nudiusculo ramoso fastigiato.*
- arbores- cens. 17. *S. caule arboreo; paniculis corymbosis strictis terminalibus, foliis ovato-subrotundis acutis repandis petiolatis. Forst. flor. austr. p. 56.*

951. CINERARIA. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cal. simplex, polyphyllus, aequalis.*

- grifolia. 1. *C. pedunculis ramosis, foliis reniformibus suborbiculatis sublobatis dentatis petiolatis. Seb. mus. I. t. 22. f. 2.*
- humifusa. 2. *C. pedunculis unifloris, foliis reniformibus subangulatis, petiolis apice auriculatis nudisve. Herit. jert. angl. p. 25.*
- cymbala- rifolia. 3. *C. foliis lyratis, impari reniformi denticulato, caulinis summis amplexicaulibus lobatis integerrimis.*

1238 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Cineraria*!

- tussilagi- 4. *C. floribus laxè paniculatis, foliis reniformi - cordatis*
nis. multangulis subtus tomentosis, petiolis basi auritis. *Herit. fert. angl. p. 26.*
- sibirica. 5. *C. racemo simplici, foliis cordatis obtusis denticulatis*
lævibus, caule simplicissimo monophyllo. *Mant. p. 472.*
Amm. ruth. t. 24.
- cordifolia. 6. *C. panicula pauciflora, foliis caulinis petiolatis cordatis*
acute serratis glabris, caule angulato. *Suppl. p. 371.*
375. Jacq. flor. austr. 2. t. 176. β) Jacq. flor. austr.
2. t. 177.
- aurita. 7. *C. floribus corymbosis, foliis cordatis subangulatis subtus*
tomentosis, petiolis basi biauritis. *Herit. fert. angl.*
p. 26. t. 31.
- malvæso- 8. *C. floribus cymosis, foliis cordatis angulatis subtus*
lia. subtomentosis, petiolis simplicibus. *Herit. fert. angl.*
p. 26. t. 32.
- cruenta. 9. *C. floribus cymosis, foliis cordatis angulatis subtus pur-*
purascentibus, petiolis basi auritis. *Herit. fert. angl.*
p. 26. t. 33.
- elongata. 10. *C. foliis subcordatis erosis, pedunculis longissimis suba-*
lato-squamosis. *Suppl. p. 374.*
- lanata. 11. *C. pedunculis unifloris, foliis cordato-subrotundis sep-*
tangulis subtus lanuginosis. *Herit. fert. angl. p. 25. t. 30.*
Jacq. Collect. 3. p. 177. t. 19. f. 1.
- glaucæ. 12. *C. racemo simplici, foliis spatulato-cordatis integerrimis*
caule simplicissimo. *Gmel. flor. sib. 2. t. 74.*
- crispa. 13. *C. floribus paniculatis, foliis caulinis spatulato-oblongis*
serratis obtusis amplexicaulibus basi dilatato-dentatis.
Suppl. p. 376. Jacq. flor. austr. 2. t. 178.
- longifolia. 14. *C. foliis oblongis obsolete denticulatis. Jacq. flor. austr.*
2. t. 181.
- cacalioi- 15. *C. foliis oblongis teretibus carnosissimis, panicula terminali*
des. elongata pauciflora, pedunculis alternis. *Suppl. p. 374.*
- glabra. 16. *C. foliis oblongis acutis subdenticulatis enerviis utrinque*
glabris subcarnosis, caule fruticoso corymboso, calicibus
cylindricis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 113.*
- linifolia. 17. *C. pedunculis unifloris, foliis sparsis, caule fruticoso.*
- japonica. 18. *C. foliis ensiformibus dentatis tomentosis, floribus*
terminalibus. *Thunb. flor. jap. p. 317.*
- integrifolia. 19. *C. floribus umbellatis, foliis denticulatis lanceolatis*
radicalibus spatulatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 179. γ) Jacq.*
flor. austr. 2. t. 180.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Cineraria. 1239

20. *C. floribus corymbosis, foliis lanceolatis ferratis subtus tomentosis.*
21. *C. foliis lanceolatis glabris denticulatis, floribus paniculatis. Suppl. p. 375.*
22. *C. foliis lanceolatis subtus tomentosis apice ferratis basi dentatis. Suppl. p. 375.*
23. *C. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis subdenticulatis glabris subtus niveo-tomentosis, caule fruticoso corymboso. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 114.*
24. *C. fruticosa, paniculis axillaribus, foliis alternis petiolatis lato-lanceolatis ferratis supra glabris subtus incanis. Suppl. p. 373.*
25. *C. floribus corymbosis, foliis lato-lanceolatis dentato-sinuatis, caule villoso. Flor. dan. t. 573.*
26. *C. foliis hastatis, laciniis lateralibus bifidis divaricatis. Suppl. p. 376.*
27. *C. foliis amplexicaulibus sinuatis difformibus. Breyn. prodr. 3. t. 21. f. 1.*
28. *C. foliis sinuato-pinnatifidis glabris, caulinis subsessilibus, floribus subcorymbosis. Herit. fert. angl. p. 27.*
29. *C. pedunculis unifloris, foliis pinnatifido-lobatis acutis viscidis subcarnosis. Herit. fert. angl. p. 25.*
30. *C. floribus paniculatis, foliis pinnatifidis tomentosis laciniis sinuatis, caule frutescente. Kniph. bot. orig. cent. 6. n. 68.*
31. *C. floribus paniculatis, foliis pinnatifidis subvillosis, laciniis sinuatis, caule herbaceo.*
32. *C. foliis pinnatis, pinnis capillaceis integris. Suppl. p. 375.*
33. *C. floribus subcorymbosis, foliis subrotundis multilobatis glabris, petiolis basi auritis, calicibus subcaliculatis. Herit. fert. angl. p. 25. t. 34.*
34. *C. caule subbifloro, foliis obovatis subtomentosis. Mant. p. 285.*
35. *C. caule herbaceo, foliis obovatis decurrentibus, floribus corymbosis. Suppl. p. 374.*
36. *C. pedunculis unifloris, foliis oppositis ovatis nudis, caule suffruticoso. Mill. h. angl. t. 76. f. 2.*

1240. SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Inula.

- repanda. 37. C. paniculis compositis racemosis diffusis, foliis petiolatis ovatis repando-sinuatis subtus tomentosis, caule arboreo. *Forst. flor. austr. p. 56. Charact. gen. t. 46.*
- scapi- 38. C. pedunculis longissimis unifloris, foliis ovatis glabris
flora. duplicato-dentatis. *Suppl. p. 25.*
- multiflo- 39. C. floribus cymosis, foliis cordato-ovatis subtus tomento-
ra. sis, petiolis dimidio auritis. *Herit. fert. angl. p. 26.*
- perfolia- 40. C. foliis ovato-cordatis amplexicaulibus, pedunculis
ra. unifloris elongatis. *Suppl. p. 375.*
- rotundi- 41. C. paniculis paucifloris, foliis petiolatis ovato-subrotun-
folia. dis integerrimis subtus tomentosis, caule arboreo. *Forst. flor. austr. p. 56. Charact. gen. t. 46.*
- carolini- 42. C. floribus paniculatis, foliis petiolatis oblongis denticu-
ensis. latis laevibus, caule herbaceo. *Walp. flor. carol. p. 207.*

956. INULA. Recept. nudum. Pappus. capillaris. Antheræ basi in setas 2definientes.

- squar- 1. I. foliis sessilibus ovalibus laevibus reticulato-venosis sub-
rosa. crenatis, calice squarroso. *Pluckn. alm. t. 16. f. 1.*
- camulea. 2. I. foliis decurrentibus obovatis subserratis, caule suffra-
ticoso, floribus sessilibus terminalibus. *Mant. p. 471. Syst. nat. XII. 3. p. 553. Aster polifolius.*
- provin- 3. I. foliis subserratis subtus tomentosis, radicalibus petio-
cialis. latis ovatis, caule erecto unifloro.
- odora. 4. I. foliis amplexicaulibus dentatis hirsutissimis, radicali-
bus ovatis, caulinis lanceolatis, caule paucifloro. *Col. ecphr. 1. p. 253. ic.*
- Helenium. 5. I. foliis amplexicaulibus ovatis rugosis subtus tomentosis,
calicem squamis ovatis. *Flor. dan. t. 728.*
- spiraeiso- 6. I. foliis subsessilibus ovato-oblongis nudis reticulatis con-
lia. fertis serrulatis, floribus terminalibus subsessilibus.
- Oculus. 7. I. foliis amplexicaulibus oblongis integris hirsutis, caule
Christi. piloso corymbofo. *Jacq. flor. austr. 3. p. 223.*
- arabica. 8. I. foliis oblongis sessilibus, pedunculis filiformibus, ca-
licibus cylindricis. *Mant. p. 115. Pluckn. alm. t. 149. f. 4.*
- rubia. 9. I. foliis sessilibus oblongis ciliatis, caule unifloro. *Thunb. flor. jap. p. 318.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPRFLUA. Inula. 1245

- bifrons. 10. I. foliis decurrentibus oblongis denticulatis, floribus congestis terminalibus subsessilibus. *Bocc. mus.* 1. t. 121.
- dysenterica. 11. I. foliis amplexicaulibus cordato-oblongis, caule villosa paniculato, calicis squamis setaceis. *Flor. dan.* t. 410.
- indica. 12. I. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis serratis, pedunculis unifloris filiformibus, floribus globosis. *Eurm. zeyl.* t. 55. f. 2.
- undulata. 13. I. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis undulatis. *Mant. p.* 115.
- Pulicaria. 14. I. foliis amplexicaulibus undulatis, caule prostrato, floribus subglobosis, radio brevissimo. *Flor. dan.* t. 613.
- laevicolens. 15. I. foliis lanceolatis subserratis, inferioribus petiolatis, superioribus sessilibus, caule multifloro subcorymbofo. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 51.
- britannica. 16. I. foliis amplexicaulibus lanceolatis serratis distinctis subtus villosis, caule ramoso erecto villosa. *Flor. dan.* t. 413.
- chryso-comoides. 17. I. foliis semiamplexicaulibus linearibus margine revolutis minutis, pedunculis unifloris. *Poir. voy. en Barb.* 2. p. 239.
- germanica. 18. I. foliis sessilibus lanceolatis recurvis scabris, floribus subsessilibus. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 134.
- salicina. 19. I. foliis lanceolatis recurvis serrato-scabris, ramis angulatis, floribus inferioribus altioribus. *Flor. dan.* t. 786.
- hirta. 20. I. foliis sessilibus lanceolatis recurvis subserrato-scabris, caule teretiusculo subpiloso, floribus inferioribus altioribus. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 358.
- mariana. 21. I. foliis sessilibus lanceolatis subserratis pilosis, pedunculis subunifloris subviscosis, foliolis linearibus. *Mill. dict. ic.* t. 56.
- Bubonium. 22. I. foliis lanceolatis rigidulis denticulatis subvillosis sessilibus, caule ramisque subbifloris, calice squaroso. *Jacq. flor. austr.* 5. app. t. 19.
- japonica. 23. I. foliis sessilibus lanceolatis denticulatis, pedunculis virgatis, unifloris. *Thumb. flor. jap.* p. 318. *Banks. ic. Kämpf.* t. 30.
- montana. 24. I. foliis lanceolatis hirsutis integerrimis, caule unifloro, calice brevi imbricato. *Lob. ic.* 350.
- scutida. 25. I. foliis lanceolato-linearibus integerrimis, corymbis racemosis, radiis florum brevissimis. *Bocc. fasc.* t. 12.

1242 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Arnica.

- aroma- 26. I. foliis linearibus integerrimis tomentosis sparsis, caule
tica. fruticoso. *Pluckn. alm. t. 326. f. 2.*
ensifolia. 27. I. foliis sessilibus linearibus acuminatis nervosis glabris
sparsis, caule subunifloro. *Jacq. flor. austr. 2. t. 162.*
crithmi- 28. I. foliis linearibus carnosis tricuspidatis.
folia.
pinifolia. 29. I. foliis subulato-linearibus triquetris confertissimis, caule
fruticoso. *Mant. p. 472. Moris. hist. pl. 3. t. 18. f. 31.*
zeftuans. 30. I. foliis spatulatis subtus tomentosis. *Plum. ic. 41. f. 2.*

958. ARNICA. *Recept. nudum. Pappus capillaris.*
Corollul. radii filamentis 5 fine
antheris.

- montana. 1. A. foliis ovatis integris, caulinis geminis oppositis. *Flor. dan. t. 63.*
ciliata. 2. A. foliis amplexicaulibus ovatis dentatis ciliatis glabris
caule simplici unifloro. *Thunb. flor. jap. p. 318.*
crocea. 3. A. foliis ovatis repando-denticulatis subtus tomentosis.
Burm. afr. t. 55. & t. 56. f. 2.
glacialis. 4. A. foliis alternis repando-subdentatis, radicalibus ovatis,
caulinis lanceolatis. *Wulfen ap. Jacq. Collect. 1. p. 230. pl. rar. ic. cent. 2. t. 47.*
scorpioi- 5. A. foliis alternis dentatis mollibus oblongo-ovatis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 349.*
des.
Doroni- 6. A. foliis alternis subserratis oblongis asperis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 92.*
cum.
hirsutz. 7. A. foliis oblongis hirsutis subtus tomentosis scapo nudo
unifloro. *Forsk. flor. æg. arab. p. 151.*
pilofelloi- 8. A. foliis integerrimis ellipticis villosis, scapo unifloro
des. aphyllis lanato, calice radium æquante.
maritima. 9. A. foliis lanceolatis, inferioribus serratis, caule folioso
multifloro.
Oporina. 10. A. fruticosa, foliis lanceolatis calloso-crenatis subtus to-
mentosis, pedunculis unifloris solitariis terminalibus
squamatis. *Forst. flor. austr. p. 56.*
japonica. 11. A. foliis inciso-palmatis denticulatis, floribus terminali-
bus subbinis. *Thunb. flor. jap. p. p. 319.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Doronicum. 1243

- palmata. 12. A. foliis inciso-palmatis dentatis, floribus paniculatis,
Thunb. flor. jap. p. 319.
 Gerbera. 13. A. foliis pinnatifidis, laciniis rotundatis. *Burm. afr. t.*
56. f. 1.
 coronopetioia 14. A. foliis pinnatis, pinnis linearibus.

959. DORONICUM. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Calic. squamæ*
2plicis ordinis æquales,
disco longiores. Sem. radii
nuda pappoque destituta.

- Pardalanches. 1. D. foliis cordatis obtusis denticulatis, radicalibus petio-
 latis, caulinis amplexicaulibus. *Jacq. flor. austr. 2.*
t. 350. β) Doronicum austriacum. Jacq. flor. austr. 2.
t. 130.
 altaicum. 2. D. foliis ovalibus decurrenti-amplexicaulibus alternis.
Pallas act. Petrop. 1779. 2. p. 271. t. 16.
 plantagineum. 3. D. foliis ovatis acutis subdentatis, ramis alternis.
 Bellidiflorum. 4. D. caule nudo simplicissimo unifloro. *Jacq. flor. austr. 4*
t. 400.
 acaule. 5. D. scapis nudis simplicissimis multifloris tomentosis. *Walt.*
flor. carol. p. 205.
 lævifolium. 6. D. caule subsimplici, foliis lævibus subdentatis. *Walt.*
flor. carol. p. 205.
 ramosum. 7. D. caule ramoso, foliis lanceolatis subhirsutis sessilibus.
Walt. flor. carol. p. 205.

960. PERDICIIUM. *Recept. nudum. Pappus capilla-*
ris sessilis. Corollul. 2labiatæ,

- femiflosculare. 1. P. scapo unifloro nudo, flore semiflosculoso.
 radiale. 2. P. floribus subradiatis, calice exteriori tetraphyllo, caule
 fruticoso. *Brown. jam. t. 33. f. 1.*
 brasiliense. 3. P. floribus subradiatis, calicibus simplicibus, caule her-
 baceo. *Mant, p. 115.*

1244 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Mutisa.

- laviga- 4. P. floribus subradiatis, caule suffruticoso, foliis lanceo-
tum. latus acutis integerrimis. *Bergius ad. Stockh. 1772. p.*
228. t. 7.
- magella- 5. P. foliis runcinatis, caule diphylo simplici uniflora.
nicum. *Suppl. p. 376.*
- tomento- 6. P. foliis lyratis subtus tomentosis. *Thunb. flor. jap. p.*
sum. 319.

1421. MUTISIA. *Recept. nudum. Pappus plumo-*
sus. Cal. cylindricus, imbr-
catus. Corollul. radii ovali-
oblongæ: disci trifidæ.

Clematis. 1. MUTISIA. *Suppl. p. 373.*

161. HELENIUM. *Recept. nudum: radii paleæ-*
ceum. Pappus 5dentatus.
Cal. simplex multipartitus.
Corollulæ radii semitridæ.

- autum- 1. H. foliis serratis decurrentibus glaberrimis. *Pluck.*
nale. *amalth. t. 372. f. 4.*
- æstivale. 2. H. foliis integerrimis, corollulis radii quadrifidis. *Walt.*
flor. carol. p. 210.
- vernale. 3. H. foliis integerrimis, corollulis radii trifidis. *Walt. flor.*
carol. p. 210.
- serotinum 4. H. foliis serratis sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 210.*
- pubes- 5. H. foliis pubescentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 227.*
cens.

BOLTONIA. *Cal. imbricatus, squamis linearibus.*
Pappus obsolete dentatus, 2 cornis.
Recept. favosum. Germ. compres-
sa, verticalia.

- elastifolia 1. B. foliis inferioribus serratis. *Herit. fert. angl. p. 27. t. 35.*
- asteroides. 2. B. foliis integerrimis. *Herit. fert. angl. p. 27. t. 36. Matricaria*
p. 116. Matricaria asteroides,

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Bellis. 1248

962. **BELLIS.** *Recept.* nudum, conicum. *Pappus* o.
Cal. hemisphæricus : squamis
 æqualibus. *Sem.* obovata.

- perennis.*
annua.
arabica.
1. *B. scapo nudo. Flor. dan. t. 503.*
 2. *B. caule subfolioso ramoso multifloro.*
 3. *B. foliis lanceolatis ciliatis, petiolo alato lineari. Forsk. flor. æg. amb. p. 151.*

932. **BELLIUM.** *Recept.* nudum. *Sem.* turbinata,
 corona paleacea 8phylla
pappoque aristato. *Cal.* fo-
 liolis æqualibus.

- bellidoides.*
minutum.
1. *B. scapis nudis filiformibus. Mant. p. 285. Triumph. obs. t. 82.*
 2. *B. caule folioso. Mant. p. 286. Syst. nat. XII. 3. p. 561. Pectis minuta. Schreb. n. act. Ups. 1. t. 5. f. 2.*

964. **TAGETES.** *Recept.* nudum. *Pappus* paleis 5
 erectis. *Cal.* 1phyllus, 5den-
 tatus, tubulosus. *Flosculi*
 radii 5 persistentes.

- patula.*
erecta.
minuta.
1. *T. caule subdiviso patulo. Knorr. del. hort. 1. t. S. 7. 8.*
 2. *T. caule simplici erecto, pedunculis nudis unifloris. Knorr del. hort. 1. t. S. 6. a. β) Knorr del. hort. 1. t. S. 6 γ) Col. cephr. 2. t. 46. f. 1. δ) Col. cephr. 2. t. 46.*
 3. *T. caule simplici recto, pedunculis squamosis multifloris. Dill. h. Elth. t. 280. f. 362.*

963. **LEYSERA.** *Recept.* subpaleaceum. *Pappus*
 paleaceus, disci etiam plu-
 mosus. *Cal.* scariosus.

- gnaphalodes.*
Callicornia.
1. *L. foliis sparsis, floribus pedunculatis. Seb. mus. 2. t. 66. f. 6.*
 2. *L. foliis trifariis, floribus subsessilibus. Mant. p. 286. Pluckn. phyt. 350. f. 4.*

1246 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Zinnia*.

- caroliniana. 3. *L. foliis radicalibus rotundatis subferratis hirsutis, caulinis oppositis. Walt. flor. carol. p. 211.*
 paleacea. 4. *L. foliis triquetris apice callosis recurvatis, an potius Athanasiae species?*

974. *ZINNIA. Receptaculum paleaceum. Pappus mucronibus 2 erectis. Cal. ovato-cylindricus, imbricatus. Floscul. radii 5 persistentes, integri.*

- pauciflora. 1. *Z. floribus sessilibus. Mill. h. angl. t. 64.*
 multiflora. 2. *Z. floribus pedunculatis, foliis petiolatis. Linn. dec. 23 t. 12.*
 verticillata. 3. *Z. foliis verticillatis integris.*
 Bidens. 4. *Z. foliis pinnatifidis, caulinis sessilibus, seminum aristis longis retro aculeatis. Koenig. apud Retz. obs. bot. p. 28.*

965. *PECTIS. Recept. nudum. Pappus aristatus. Cal. 5phyllus, cylindricus. Flosculi radii 5.*

- linifolia. 1. *P. foliis linearibus integerrimis utrinque laevibus. Sloan. hist. jam. 1. t. 149. f. 3.*
 punctata. 2. *P. foliis linearibus sessilibus subtus punctatis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 196.*
 ciliaris. 3. *P. foliis linearibus semiamplexicaulibus basi ciliatis. Plum. ic. 51. f. 2.*
 humifusa. 4. *P. foliis ovatis subtus punctatis basi utrinque ciliatis caulibus procumbentibus. Plum. ic. 84. t. 95. f. 2.*

966. CHRYSANTHEMUM. *Recept. nudum. Pappus marginatus. Cal. hemisphaericus, imbricatus squamis marginalibus membranaceis.*

* *Leucanthema.*

- frutescens. 1. Chr. fruticosum, foliis carnosis linearibus pinnatis dentatis apice trifidis. *Wal. hort. t. 24.*
- corymbosum. 2. Chr. foliis pinnatis inciso-ferratis, caule multifloro. *Jacq. flor. austr. 4. t. 379.*
- inodorum. 3. Chr. foliis pinnatis multifidis, caule ramoso diffuso. *Flor. dant. t. 896.*
- Achilleæ. 4. Chr. foliis bipinnatis, pinnis imbricatis, caule stricto multifloro. *Mich. nov. pl. gen. t. 29.*
- monspeliense. 5. Chr. foliis imis palmatis, foliolis linearibus pinnatifidis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 93.*
- alpinum. 6. Chr. foliis cuneiformibus pinnatifidis, laciniis integris, caulibus unifloris. *Barrel. pl. rar. ic. 458. f. 3.*
- astratum. 7. Chr. foliis omnibus cuneiformibus oblongis incisicarnosis.
- Leucanthemum. 8. Chr. foliis amplexicaulibus oblongis superne ferratis inferne dentatis. *Blackw. herb. t. 42. β) Barrel. pl. rar. ic. t. 458. f. 2.*
- serotinum. 9. Chr. foliis lanceolatis superne ferratis utrinque acuminatis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 90.*
- carolinianum. 26. Chr. foliis lanceolatis integris lævibus, caule ramosissimo. *Walt. flor. carol. p. 204.*
- montanum. 10. Chr. foliis imis spatulato-lanceolatis ferratis, summis linearibus. *Jacq. obs. bot. 4. t. 91. an mera Chr. leucanthemi varietas?*
- graminifolium. 11. Chr. foliis linearibus subintegerrimis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 92.*
- Balsaminum. 12. Chr. foliis ovatis oblongis ferratis auriculatis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 89.*

2248 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERF. *Chrysanthemum*.
 paludo- 13. Chr. foliis omnibus spatulatis inciso-serratis carnosissum.
 ramis unifloris. *Poir. voy. en Barb.* 2. p. 241.

* * *Chrysanthema*.

- indicum. 14. Chr. foliis simplicibus ovatis sinuatis angulatis serratis
 acutis. *Rheed. h. malab.* 10. t. 44. β) *Pluckn. alm.*
 t. 160. f. 6.
- Myconis. 15. Chr. foliis lingulatis obtusis serratis, calicis squamis
 æqualibus. *Jacq. obs. bot.* 4. t. 94.
- fosculo- 16. Chr. flosculis omnibus uniformibus hermaphroditis.
 sum. *Morif. hist. pl.* 3. t. 9. f. 16. β) *Cotula grandis. Syst.*
nat. XII. 3. p. 564. *Jacq. obs. bot.* 4. t. 81.
- Tegetum. 17. Chr. foliis amplexicaulibus superne laciniatis inferne
 dentato-serratis. *Bulliard herb. Franc.* t. 339.
- arcticum. 18. Chr. foliis simplicibus cuneiformibus subpalmatis mul-
 tifidis obtusis. *Gmel. flor. sibir.* 2. t. 84.
- pinnatifidum. 19. Chr. fruticosum, foliis simplicibus oblongis pinnatifidis;
 laciniis serratis. *Suppl. p.* 377.
- corona- 20. Chr. foliis pinnatis incisissimis extrorsum latioribus. *Morif.*
 rium. *hist. pl.* 3. t. 4. f. 2. 3.
- pectina- 21. Chr. foliis pinnatis linearibus parallelis acutis integer-
 rum. rimis, pedunculis solitariis unifloris.
- italicum. 22. Chr. foliis bipinnatis serratis, florum radiis longitudina-
 libus, caule procumbente. *Mant. p.* 116. *Michx. nov.*
pl. gen. t. 29.
- millefo- 23. Chr. foliis bipinnatis dentatis, caule decumbente, corollæ
 liatum. radiis disco brevioribus. *Sp. pl.* 1263. *Anthemis*
millefolia. Mill. dict. ic. t. 9.
- bipinna- 24. Chr. foliis bipinnatis serratis villosis, radiis disco bre-
 vioribus. *Gmel. flor. sib.* 2. t. 85. f. 1.

* * * *incertæ tribus.*

japani- 25. Chr. foliis petiolatis apice incisissimis dentatis. *Suppl. p.* 322.
 cum;

967. MATRICARIA. *Recept.* nudum. *Pappus* 0. *Cal.* hemisphæricus, imbricatus, squamis marginalibus solidis, acutiusculis.

- prostrata. 1. *M. foliis simplicibus ovatis dentatis, pedunculis lateralibus unifloris, ramis decumbentibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 114.*
- Parthenium. 2. *M. foliis compositis planis, foliolis ovatis incisis, pedunculis ramosis. Flor. dan. t. 674.*
- argentea. 3. *M. foliis bipinnatis, pedunculis solitariis.*
- maritima. 4. *M. receptaculis hemisphæricis, foliis bipinnatis subcanosis supra convexis subtus carinatis. Raj. angl. 3. t. 7. f. 1.*
- suaveolens. 5. *M. receptaculis conicis, radiis deflexis, squamis calicis margine æqualibus, an vere distincta a chamomilla?*
- Chamomilla. 6. *M. receptaculis conicis, radiis patentibus, squamis calicis margine æqualibus. Zorn pl. off. ic. t. 139.*

1420. UNXIA. *Recept.* nudum. *Pappus* 0. *Cal.* 5phyllus, foliolis ovatis, *Flosculi radii & disci* 5.

- camphorata. 1. UNXIA. *Suppl. p. 368.*

MADIA. *Recept.* nudum. *Pappus* 0. *Cal.* 8phyllus. *Sem.* plano-convexa.

- fativa. 1. *M. foliis lineari-lanceolatis petiolatis. Molin. hist. nat. Chil. p. 114.*
- melita. 2. *M. foliis lanceolatis amplexicaulibus. Molin. hist. nat. Chil. p. 114.*

968. COTULA. *Recept.* subnudum. *Pappus* marginatus. *Corollul.* disci 4fidæ, radii fere nullæ.

- turbinata. 1. *C. receptaculis subtus inflatis turbinatis, floribus radiatis. Mant. p. 473. Breyer. cent. t. 73.*

1250 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Corula.

- Verbesina. 2. C. foliis oppositis trinervis cordatis crenatis, floribus radiatis pedunculatis binis. *Mant. p. 473. Sloan. hist. jam. 1. t. 155. f. 2. an forte cum Verbesina Lavandula proprium genus constitui?*
- pyrethra- 3. C. foliis oppositis ovatis crenatis petiolatis, pedunculis unifloris. *Mant. p. 116.*
- coronopifolia. 4. C. foliis lanceolato-linearibus amplexicaulibus dentatis floribus flosculosis. *Flor. dan. t. 341.*
- umbellata. 5. C. foliis lanceolatis hirsutis, floribus umbellatis, caule erecto. *Suppl. p. 378.*
- minuta. 6. C. foliis alternis subamplexicaulibus oblongis dentatis floribus solitariis sessilibus folio oppositis. *Forst. fl. austr. p. 57.*
- quinqueloba. 7. C. foliis quinquelobis subtomentosis, caulibus erectis. *Suppl. p. 377.*
- stricta. 8. C. foliis pinnatifidis planis nudis punctatis, caule erecto stricto, floribus radiatis. *Mant. p. 287. Berg. cap. t. 563.*
- aurea. 9. C. foliis pinnato-feraceis multifidis, floribus flosculosis cernuis.
- anthemoides. 10. C. foliis pinnato-multifidis dilatatis, floribus flosculosis. *Dill. h. El. h. t. 23. f. 25. β) Artemisia nisotica. Suppl. pl. p. 1189.*
- viscosa. 11. C. foliis lyrato-pinnatis, floribus radiatis.
- capensis. 12. C. foliis pinnatis subcarnosis teretiusculis, infimis subbipinnatis, floribus radiatis. *Mant. p. 115. 287. Syst. nat. XII. 3. p. 563. Matricaria capensis.*
- pilulifera. 13. C. foliis bipinnatis, capitulis globosis, caule erecto. *Suppl. 378.*
- tanacetifolia. 14. C. foliis tripinnatis, lacinulis acutis, caule erecto, floribus flosculosis corymbosis. *Pluckn. mant. t. 430. f. 7.*
- sericea. 15. C. foliis supra decompositis tomentosis linearibus. *Suppl. p. 377.*

969. ANACYCLUS. Recept. paleaceum. Pappus cernuus. Semina lateralia membranacea, emarginata.

- orientalis. 1. A. foliis compositis feraceis acutis rectis. *Baerh. ind. h. Lugdb. 1. p. 110. ic.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Anthemis. 1255

- creticus. 2. A. foliis decompositis linearibus, foliolis divisis planis,
valenti- 3. A. foliis decompositis linearibus, foliolis divisis teretius-
nus. culis acutis, floribus rotundosis.
aureus. 4. A. foliis bipinnatis teretiusculis incanis excavato-puncta-
tatis. *Mant. p. 287. Lob. ic. 771.*

970. ANTHEMIS. Recept. paleaceum. Pappus o.
Cal. hemisphaericus, subae-
qualis. Flosculi radii plu-
res, quam 5.

* radio d'bo.

- Cota. 1. A. florum paleis rigidis pungentibus. *Mant. p. 474.*
arvensis. *Till. h. p. f. t. 19.*
2. A. receptaculis conicis, paleis setaceis, seminibus
Corula. coronato-marginatis. *Kriph. bot. orig. cent. II. n. 5.*
3. A. receptaculis conicis, paleis setaceis, seminibus nudis.
mixta. *Blackw. herb. t. 67.*
4. A. foliis simplicibus dentato-lacinatis. *Pluckn. alms.*
alpina. *t. 17. f. 4.*
5. A. foliis dentato-pinnatis integerrimis linearibus, caule
nobilis. villosio unifloro, petalis ovatis, paleis sphacelatis. *Sagor*
pyre- *flor. austr. 5. t. 30.*
thrum. 6. A. foliis pinnato-compositis linearibus acutis subvillosis.
chia. *Blackw. herb. t. 526.*
7. A. foliis pinnato-multifidis, caulibus simplicibus unifloris
decumbentibus. *Mull. h. angl. t. 35.*
8. A. foliis pinnatifidis laciniatis, pedunculis nudis sub-
villosis.
9. A. foliis pinnatifidis obtusis planis, pedunculis hirsutis
tomento- foliosis, calicibus tomentosis. *Flor. dan. t. 685.*
mariti- 10. A. foliis pinnatis denticulatis carnosis nudis punctatis,
ma. caule prostrato, calicibus subtomentosis. *Till. h. p. f.*
t. 19. f. 3.
altissima. 11. A. erecta, foliis pinnatis, pinnarum basibus denticulo re-
flexo asperis. *Mant. p. 474. Kriph. bot. orig. cent. II. n. 4.*
corym- 12. A. foliis subbipinnatis linearibus acutis, caule simpliciter
bosa. erectiusculo villosio, corollulis radii obovatis obtusiusculis
tridentatis. *Haenk. ap. Jacq. coll. 2. p. 73.*

1252 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Anthemis!

austriaca. 13. A. receptaculis conicis, paleis oblongis mucronatis, feminibus nudis, foliis bipinnatis lanuginoso-villosis. *Jacq. flor. austr. 5. t. 444.*

* * radio flavo f. concolore.

valenti- 14. A. caule ramoso, foliis pubescentibus tripinnatis seta-
na. ceis, calicibus villosis pedunculatis. *Breyn. cent. t. 75.*

america- 15. A. foliis triternatis, pedunculis terminalibus ramo lon-
na. gioribus, *an eadem cum verbena mutica?*

tinctoria. 16. A. foliis bipinnatis ferratis subtus tomentosis, caule
corymboso. *Flor. dan. t. 741.*

odorata. 17. A. foliis apice pinnatifidis, pedunculis elongatis, calici-
bus membranaceis, radio sterili. *Ait. hort. Kew. 3. p. 238.*

trinervia. 18. A. foliis ovatis ferratis trinerviis oppositis petiolatis,
receptaculo conico. *Suppl. p. 378.*

repanda. 19. A. foliis simplicibus ovato-lanceolatis repando-crenatis.

repens. 20. A. foliis simplicibus ovato-lanceolatis obsolete ferratis,
caule repente. *Walt. flor. carol. p. 211.*

arabica. 21. A. caule decomposito, calicibus ramiferis. *Shaw. afr.
t. 36. f. 58.*

971. ACHILLEA. Recept. paleaceum. Pappus o.
Cal. ovatus, imbricatus.
Flosculi radii 5-10.

* foliis simplicibus.

† integris.

Agera- 1. A. foliis oblongis obtusis ferratis fasciculatis. *Mill. h.
tum. angl. t. 10. Jungh. pl. offic. ic. t. 17.*

herbarato. 2. A. foliis cuneiformibus, apice dentatis. *Allion. flor.
pedem. n. 656. ic.*

alpina. 3. A. foliis lanceolatis semiamplexicaulibus ferratis, ferra-
turis ferrulatis.

Etarmica. 4. A. foliis linearilanceolatis amplexicaulibus ferrulatis.
Flor. dan. t. 643.

† † foliis divisis.

lobata. 5. A. foliis villosis linearibus subdentatis apice lobatis.
Forsk. flor. æg. arab. p. 218.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Achillea. 1253

- Clavennæ. 6. *A. foliis obovatis laciniatis tomentosis. Jacq. flor. austr. 1. t. 76.*
 ferrata. 7. *A. foliis pinnatifidis lineari-lanceolatis tomentosis basi laciniatis. Retz. obs. bot. 2. p. 25.*
 capitata. 8. *A. foliis profunde pinnatifidis tomentosis, laciniis dentatis, floribus umbellato-capitatis. Willden. de achill. n. 7. t. 1.*
 cristata. 9. *A. foliis pectinato-pinnatifidis argute ferratis glabris. Retz. obs. bot. 2. p. 25.*
 coronopifolia. 10. *A. foliis pinnatifidis dentatis glabris. Willden. de achill. n. 9. t. 1.*
 ligustica. 11. *A. foliis pinnatifidis glabris, incisuris tri-vel multifidis. Allion. flor. pedem. 4. 660. ic.*
 macrophylla. 12. *A. foliis pinnatifidis, laciniis lanceolatis inciso-ferratis, infimis distinctis. Pill. & Mitterpach. it. t. 11.*
 magna. 13. *A. foliis pinnatifidis, laciniis inæqualiter dentatis. S. G. Gmel. it. 1. t. 25.*
 squarrosa. 32. *A. foliis lanceolato-linearibus pinnatifidis, laciniis ovato-cuneiformibus inciso-acuminatis verticalibus, caule subvillosa. Ait. hort. Kew. 3. p. 242.*

** *foliis compositis.*

† *pinnatis.*

- ægyptiaca. 14. *A. foliis tomentosis, pinnis subrotundis dentatis. Tournef. it. 1. t. 87.*
 cretica. 15. *A. foliis tomentosis, pinnis quadrifidis imbricatis.*
 nana. 16. *A. foliis villosis, pinnis linearibus integerrimis, foliorum inferiorum dentatis. Allion. pedem. 3. t. 2. f. 3.*
 Halleri. 17. *A. foliis hirsutis, pinnis acute dentatis latescentibus. Hal. hist. stirp. Helv. 1. p. 47. n. 110.*
 micrantha. 18. *A. foliis pubescentibus, pinnis laciniatis, florum radio minimo. Gmel. flor. sib. 2. p. 198. n. 164. t. 83. f. 2.*
 pilosa. 19. *A. foliis subtus pilosis, pinnis integris bifidisque. Willden. de achill. n. 19.*
 falcata. 20. *A. foliis alternis, pinnis falcatis argute ferratis.*
 impar-tiens. 21. *A. pinnis lanceolatis geminatis. Gmel. flor. sib. 2. t. 83. f. 1.*
 Santoliana. 22. *A. foliis fasciculatis glabris, pinnis obtusis tridentatis.*

1254 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Tridax*.

- moscha- 23. *A. foliis glabris, pinnis lineari-lanceolatis integerrimis*
ta. punctatis. *Haller. hist. stirp. Helv. 1. p. 47. n. 112.*
Scop. del. inf. 1. t. 3.

†† *foliis subbipinnatis.*

- atrata. 24. *A. foliis glabris pectinatis, caule piloso.* *Jacq. flor.*
austr. 1. t. 22.
ranace- 25. *A. foliis punctatis, pinnis pinnatifidis, laciniis integris*
tifolia. incisisque. *Mill. h. angl. t. 9. Allion. pedem. n. 66b.*
an distincta species?
pubes- 26. *A. foliis pubescentibus, pinnis pinnatifidis, laciniis*
cens. inæqualibus.
nobilis. 27. *A. foliis pubescentibus, pinnis oblongis pinnatifidis,*
tomen- 28. *A. foliis tomentosis, pinnulis dense imbricatis inte-*
tosa. gerrimis acutis. *S. G. Gmel. is! 1. t. 25. f. 2.*

††† *foliis bipinnatis.*

- Millefo- 29. *A. foliis glabris, pinnarum laciniis linearibus dentatis.*
lium. *Flor. dan. t. 737.*
abrota- 30. *A. foliis pubescentibus, pinnulis tenuissimis linearibus*
nifolia. integerrimis.
odorata. 31. *A. foliis pilosis, pinnulis lanceolatis integerrimis mu-*
cronatis. *Barr. pl. rar. ic. t. 992. β) Wulfen apud*
Jacq. Collect. 1. t. 21. an mera nobilis varietas?

972. *TRIDAX. Recept. paleaceum. Pappus multi-*
radiatus, simplex. Cal. imbr-
catus, cylindricus. Corollulæ
radii 3partitæ.

procum- 1. *TRIDAX.*
bens.

978. *AMELLUS. Recept. paleaceum. Pappus ca-*
pillar. Cal. imbricatus. Co-
rollulæ radii indivisæ.

lychnitis. 1. *A. foliis oppositis lanceolatis obtusis tomentosis, peduncu-*
lis unifloris. Mant. p. 476. Breyn. prodr. 3. t. 15. f. 2.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Eclipta. 1255

- umbellatus. 2. A. foliis oppositis triplinerviis subtus tomentosis, floribus umbellatis. *Brown. jam t. 33. f. 2.*
- carolinianus. 3. A. foliis oppositis sub lanceolatis subserratis, pedunculis geminis unifloris axillaribus. *Walt. flor. carol. p. 213.*

1321. ECLIPTA. Recept. paleaceum. Pappus o. Corollulæ disci 4fidæ.

- erecta. 1. E. caule erecto, foliis basi deflexis, sessilibus lanceolatis. *Mant. p. 286. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 564. Cotula alba. Rumpf. amb. 6. t. 18. f. 1.*
- sessilis. 2. E. caule erecto, foliis subamplexicaulibus ovatis, dentatis, floribus axillaribus sessilibus discoides. *Swarzs nov. pl. gen. & sp. p. 114.*
- lanceifolia. 3. E. caule erecto, foliis ovatis petiolatis. *Suppl. p. 378.*
- punctata. 4. E. caule erecto punctato, foliis planis. *Mant. p. 286. Jacq. stirp. amer. pict. t. 197.*
- prostrata. 5. E. caule prostrato, foliis subundulatis subpetiolatis. *Mant. p. 128. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 564. Cotula prostrata. Zinn. comm. Goett. 3. t. 11.*

973. SIGESBECKIA. Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. exterior, 5phyllus, proprius, patens. Radius dimidiatus.

- orientalis. 1. S. petiolis sessilibus, calicibus exterioribus majoribus patentibus. *Hort. Cliff. t. 23.*
- occidentalis. 2. S. petiolis decurrentibus, calicibus nudis. *Mant. p. 475. an potius Verbesina?*
- flosculosa. 3. S. flosculis tridentatis, hermaphroditis triandris. *Herit. stirp. nov. 2. p. 37. t. 19.*

975. VERBESINA. Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Cal. 2plici ordine. Flosculi radii circiter 5.

- alata. 1. V. foliis alternis decurrentibus angulato-dentatis acuminatis. *Commel. h. amst. 1. t. 3.*

1256 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Verbesina*.

- finensis*. 2. *V. foliis alternis petiolatis ovato-lanceolatis serratis.*
- virginica*. 3. *V. foliis alternis petiolatis lanceolatis, floribus corymbosis.*
- mutica*. 14. *V. foliis alternis petiolatis, superioribus tripartitis, inferioribus integris ovaris, pedunculis terminalibus unifloris. Swartz observ. bot. p. 314. t. 8. f. 1.*
- pinnatifida*. 4. *V. foliis alternis pinnatifidis, caule herbaceo. Plum. ic. 41. t. 51.*
- gigantea*. 5. *V. foliis alternis profunde pinnatifidis, caule fruticoso. Jacq. coll. 1. p. 53. pl. rar. ic. cent. 1. t. 97.*
- Bosvallica*. 6. *V. foliis multifido-capillaribus, caulibus prostratis, floribus sessilibus, femineo unico. Suppl. p. 379.*
- Lavenia*. 7. *V. foliis oppositis ovatis trinerviis glabris petiolatis, seminibus et cornibus. Rheed. h. malab. 10. t. 63. an cum Cotula Verbesina in distinctum genus conjungenda? an eadem cum Adenostemate Forsteri prodr. flor. austr. p. 58. n. 284.*
- dichotoma*. 8. *V. foliis oppositis ovatis tomentosis petiolatis, caule supra dichotomo, extimo internodio compresso. Murray comm. Goett. 1779. p. 15. t. 4.*
- fruticosa*. 9. *V. foliis oppositis ovatis serratis petiolatis, caule fruticoso. Plum. ic. 52.*
- nodiflora*. 10. *V. foliis oppositis ovatis serratis, calicibus oblongis sessilibus, caulinis lateralibus. Dill. h. Elth. t. 45. f. 53.*
- biflora*. 11. *V. foliis oppositis oblongo-ovatis triplinerviis acuminatis serratis, pedunculis geminis bifloris. Rheed. h. malab. 10. t. 79.*
- calendulacea*. 12. *V. foliis oppositis lanceolatis obtusiusculis, pedunculis longis unifloris, calicibus simplicibus. Rheed. h. malab. 10. t. 42.*
- laciniata*. 13. *V. foliis sinuato-laciniatis. Walt. flor. carol. p. 213. an hujus generis?*

977. BUPHTHALMUM. Recept. paleaceum. Pap-
pus obsoletus. Semi-
num latera, præfer-
tim radii, marginata.
Stigma flosculorum
hermaphroditicorum
indivisum.

* Asterisci T.

- frutescens. 1. B. foliis oppositis lanceolatis, petiolis bidentatis, caule fruticoso. *Catesb. Car. 1. t. 93.*
- arbores- 2. B. foliis oppositis lanceolatis utrinque tomentosis eden-
cens. tulus integerrimis, caule fruticoso. *Plum. ic. 106. f. 2.*
- sericeum. 3. B. foliis oppositis approximatis spatulo-oblongis
sericeis, squamis calicis setaceis hirsutis, caule arboreo.
Suppl. p. 379. Herit. fert. angl. t. 37.
- spinosum. 4. B. calicibus acute foliosis, foliis alternis lanceolatis
amplexicaulibus integerrimis. *Blackw. herb. t. 272.*
Mill. h. angl. t. 249. f. 1.
- melitense. 5. B. calicibus acute foliosis pedunculatis, foliis lanceolatis
basi attenuato-petiolatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 218.*
- pratense. 15. B. calicibus acute foliosis, foliis alternis cuneiformibus
incisis hirsutis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 153. Ceruana
pretenfis.*
- graveo- 6. B. calicibus acute foliosis, foliis alternis pinnatifidis.
lens. *Vahl symbol. botan. 1. p. 74. t. 19.*
- ramosum. 7. B. calicibus obtuse foliosis terminalibus solitariis, foliis
oppositis sessilibus lanceolatis remotis, caule hirsuto.
Forsk. flor. æg. arab. p. 151.
- aquat- 8. B. calicibus obtuse foliosis sessilibus axillaribus, foliis
cum. alternis oblongis obtusis, caule herbaceo. *Mill. h.
angl. t. 249. f. 2.*
- mariti- 9. B. calicibus obtuse foliosis pedunculatis, foliis alternis
mum. spatulatis, caule herbaceo. *Pucc. mus. 2. t. 129.*
- durum. 10. B. foliis alternis lanceolatis integerrimis, caule suffu-
toso. *Pluckn. alm. t. 21. f. 3.*

4258 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Buphtalm.

** *Asteroides* T.

- salicifo- 11. B. foliis alternis lanceolatis subserratis villosis, calicibus
lium, nudis, caule herbaceo. *Jacq. flor. austr. 2. t. 370.*
grandi- 12. B. foliis alternis lanceolatis subdentatis s. glabris, calicibus
florum, nudis, caule herbaceo. *Moriz. hist. pl. 3. t. 7. f. 53.*
speciosif- 13. B. foliis alternis amplexicaulibus ovatis nudis serratis sub-
limum, ciliatis, caule umbroso. *Mant. p. 177. 517. Arduus
spec. 1. t. 12. an ad silvium potius spectat?*
helian- 14. B. foliis oppositis ovatis serratis triplinerviis, calicibus
thoides, foliosis, caule herbaceo. *Herit stirp. nav. 4. t. 45. an
diphtham satis ab heliantho laxi & sulphio solidaginoide
& Rudbeckia oppositifolia?*

POLYGAMIA FRUSTRANEA.

979. HELIANTHUS. Recept. paleaceum, planum.
Pappus radii 0, disci 2 pa-
leis constans. Cal. imbric-
catus, subsquarrosus.

- annuus. 1. H. foliis omnibus cordatis trinerviis, pedunculis incrassatis
floribus cernuis. *Mill. illustr. ic. Knorr del hort. 1. t. 5. 1.*
indicus. 2. H. foliis omnibus cordatis trinerviis, pedunculis aqua-
libus, calicibus foliosis. *Mant. p. 117.*
multiflo- 3. H. foliis inferioribus cordatis trinerviis, superioribus
rus, ovatis. *Pluckn. phyt. 159. f. 2.*
tuberosus. 4. H. foliis ovato-cordatis triplinerviis. *Jacq. h. Vind. 2.
t. 161.*
frondosus. 5. H. calicibus squarrosis undulatis frondosis, radiis octo-
petalis, foliis ovatis, caule inferne scabro.
divarica- 6. H. foliis oppositis sessilibus ovato-oblongis trinerviis,
tus, panicula dichotoma.
atro-ru- 7. H. foliis oppositis spatulatis crenatis triplinerviis scabris,
bens, squamis calicis erectis longitudine disci. *Dill. h. Elsh.
t. 94. f. 110.*
decapeta- 8. H. caule inferne laxi, foliis lanceolato-cordatis tripli-
lus, nerviis, radiis decapetalis, pedunculis scabris.
altissimus. 9. H. foliis alternis latiuscule lanceolatis scabris, petiolis
ciliatis, caule stricto glabro. *Jacq. k. Vind. 2. t. 160.*

SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Galardia. 1259

- gigan-
teus.
lævis.
thurifer.
anasthi-
sævis.
strum-
fos.
10. H. foliis alternis lanceolatis scabris basi ciliatis, caule stricto sabro. *Morif. hist. pl. 3. t. 7. f. 66.*
 11. H. foliis oppositis trinerviis lanceolatis serratis lævibus, caule pedunculisque glabris.
 12. H. caule fruticoso, foliis lineari-lanceolatis. *Molin. hist. nat. Ch l. p. 135.*
 13. H. foliis alternis linearibus.
 14. H. radice fusiformi. *Bucc. sic. t. 27. f. 4. an mera gigantei varietas?*

GALARDIA. Recept. paleaceum, convexum. Sem. angulata, apice cornu 5phylla. Cal. duplici squamarum ordine subæqualis.

- alternifo-
lia.
1. GALARDIA. *Fougeroux aët. Paris. ad ann. 1786. p. 1. seq. t. 1. 2.*

TITHONIA. Recept. paleaceum. Sem. apice 5pa-
leacea. Cal. duplici squamarum
ordine connivens, cylindricus,
subæqualis.

- uniflora.
1. TITHONIA. *Des Fontaines aët. Paris. extram. vol 12.*

980. RUDBECKIA. Recept. paleaceum, conicum.
Pappus margine 4dentato.
Cal. 2plici squamarum or-
dine.

- laciniata.
digitata.
triloba.
hirta.
1. R. foliis compositis laciniatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 6. f. 53. 54.*
 2. R. foliis inferioribus compositis, caulinis quinatis ternatisque, summis simplicibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 251.*
 3. R. foliis spatulatis, inferioribus trilobis, superioribus indivisis. *Pluckn. alm. t. 22. f. 2.*
 4. R. foliis indivisis spatulato-ovatis triplinerviis serratis hirtis, receptaculo conico, paleis lanceolatis. *Knorr del. hort. 1. t. F. 1. Jungh. pl. ic. cent. 1. n. 29.*

1260 SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. *Coreopsis*.

- fulgida. 5. *R. foliis oblongo-lanceolatis denticulatis hispidis basi angustatis subcordatis, receptaculo hemisphaerico, paleis lanceolatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 251.*
- purpurea. 6. *R. foliis lanceolato-ovatis alternis indivisis, radii petalis bifidis. Catesb. Car. 2. t. 59.*
- oppositifolia. 7. *R. foliis lanceolato-ovatis oppositis serratis, radii petalis bifidis.*
- angustifolia. 8. *R. foliis oppositis linearibus integerrimis. Mill. L. angl. 1. 224. f. 2.*

931. COREOPSIS. *Recept. paleaceum. Pappus 2-4cornis. Cal. erectus, polyphyllus, basi radiis coloratis patentibus cinctus.*

- verticillata. 1. *C. folis decomposito-linearibus. Ehret. pict. 1. 9. f. 1.*
- coronata. 2. *C. foliis pinnatis serratis linearis glabris. Plum. in 53. f. 2.*
- leucantha. 3. *C. foliis pinnatis serratis, radio florum diversicolore.*
- chrysantha. 4. *C. foliis ternatis ovato-oblongis serratis, radio florum concolore. Plum. in 53. f. 1.*
- alba. 5. *C. foliis subternatis cuneatis serratis. Pluckn. alm. 1. 163. f. 3.*
- tripteris. 6. *C. foliis subternatis integerrimis. Moris. hist. pl. 3. t. 3. f. 44.*
- aurea. 7. *C. foliis serratis, radicalibus tripartitis, caulinis trifidis integrisve lanceolato-linearibus. Ait. hort. Kew. 3. p. 251.*
- procera. 8. *C. foliis ellipticis acuminatis serratis petiolatis decurrentibus, inferioribus verticillatis, superioribus alternis. Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
- reptans. 9. *C. foliis serratis ovatis, summis ternatis, caule repente. Sloan. hist. jam. 1. t. 154. f. 2. 3.*
- baccata. 10. *C. foliis serratis ovatis, seminibus bacciformibus. Suppl. p. 380.*
- Bidens. 11. *C. foliis lanceolatis serratis oppositis amplexicaulibus pappo bicorni. Moris. hist. 3. t. 5. f. 25. an munda bidentis cernua varietas?*
- quadricornis. 12. *C. foliis lanceolatis serratis oppositis amplexicaulibus pappo quadricorni. Krock. flor. silf. 2. 2. p. 481.*

- alterni-
folia. 13. *C. foliis lanceolatis ferratis alternis petiolatis decurren-*
lanceo-
lata. tibus. *Jacq. h. Viad. 2. t. 110.*
linensis. 14. *C. foliis lanceolatis integerrimis ciliatis. Dill. h. Elth.*
1. 48. f. 56.
15. *C. foliis subintegerrimis caule ovatis tomentosis. Jacq.*
col. 2. p. 299. pl. rar. ic. cent. 2. t. 49.
auricu-
lata. 16. *C. foliis integerrimis ovatis, inferioribus ternatis.*
Pluckn. alm. 1. 83. f. 5. & t. 242. f. 4.
crassifo-
lia. 17. *C. foliis obovato-oblongis obtusis integerrimis pubescen-*
tibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
angusti-
folia. 18. *C. foliis alternis lineari-lanceolatis integerrimis lævibus,*
radii petalis oblongis trifidis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
major. 19. *C. foliis verticillatis lato-lanceolatis basi pubescentibus.*
Walt. flor. carol. p. 214.
perfolia-
ta. 20. *C. foliis caulinis oblongis ensiformibus oppositis perfo-*
liatis, caule ramofo. *Walt. flor. carol. p. 215.*
gladiata. 21. *C. foliis radicalibus linearibus lævibus integris, caulinis*
alternis, pedunculis terminalibus. *Walt. flor. carol.*
p. 215.

983. OSMITES. *Recept. paleaceum. Pappus obso-*
letus. Cor. radii ligulatæ. Cal.
imbricatus, gibbus.

- Bellidia-
trum. 1. *O. foliis linearibus carnosis, calicibus scariosis.*
campho-
rata. 2. *O. foliis lanceolatis subserratis basi dentatis. Mant.*
p. 477. *Seb. mus. 1. t. 90. f. 2. β) Syst. nat. XII. 3.*
p. 565. *Anthemis leucantha.*
Asterif-
coides. 3. *O. foliis lanceolatis punctatis, caulibus foliosis. Seb.*
calicina. *mus. 1. t. 16. f. 4.*
4. *O. foliis lanceolatis nudis, calicibus scariosis. Suppl.*
p. 380.

ENCELIA. *Recept. paleaceum. Sem. paleæ mem-*
branaceæ conduplicatæ, inclusa. Cal.
polyphyllus, simplex, æqualis.

- alternifo-
lia. 1. ENCELIA. *Jussieu gen. plant. p. 180.*

SCLEROCARPUS. *Recept. paleaceum. Pappus*
Cal. foliol. inter. canaliculatis.

africanus. 1. **SCLEROCARPUS.** *Jacq. fil. 27. Helv. 9. f. 1.*

981. **GORTERIA.** *Recept. nudum. Pappus simplex.*
Cor. radii ligularæ. Cal. imbricatus, squamis spinosis.

- uniflora. 1. *G. foliis lanceolatis indivisis subtus tomentosis, caulibus unifloris depressis. Suppl. p. 382.*
- perforata. 2. *G. foliis lanceolatis integris sinuatisque, caule erecto, floribus pedunculatis. Pluckn. phys. 273. f. 6.*
- rigens. 3. *G. foliis lanceolatis pinnatifidis, caule depresso, sepalis unifloris. Mill. h. engl. t. 49.*
- setosa. 4. *G. foliis lanceolatis decurrentibus adnatis ciliato-spinosis, floribus terminalibus pedunculatis. Mant. p. 287.*
- squarrosa. 5. *G. foliis lanceolatis decurrentibus adnatis ciliato-spinosis, floribus sessilibus. Mant. p. 470. Commel. h. amst. 2. t. 28.*
- echinata. 6. *G. foliis oblongis sinuato-incisis spinulosis, caulibus ascenduntibus, receptaculis paleaceis. Ait. hort. Kew. 3. p. 254. an hujus generis?*
- barbata. 7. *G. foliis elliptico-lanceolatis dentato-aristatis, calicibus pedunculatis ciliato-sericeis. Suppl. p. 382.*
- Asteroides. 8. *G. foliis ellipticis, ferraturis sericeis. Suppl. p. 381. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 48.*
- hispida. 9. *G. foliis oblongis ciliato-spinosis erectis glabris, calicibus integris spina terminatis. Suppl. p. 382.*
- spinosa. 10. *G. foliis oblongis sessilibus dentato-spinosis patentibus glabris, calicibus ciliato-spinosis, erectis. Suppl. p. 381.*
- cernua. 11. *G. foliis oblongis amplexicaulibus dentato-spinosis patentibus glabris, calicibus ciliato-ferratis cernuis. Suppl. p. 382.*
- herbacea. 12. *G. foliis caulinis amplexicaulibus ciliatis, radicalibus inermibus subtus villosis. Suppl. p. 381.*
- ciliaris. 13. *G. foliis imbricatis bifariam ciliatis, ciliis exterioribus spinaque terminali reflexis. Seb. mus. 1. t. 23. f. 1.*

DIDELTA. Recept. 4partitum, medium 3angulare nudum, lateralia fungosa, fetosa, segmentis indurescentibus in pericarpium. *Pappus* simplex. *Cal.* 2plex. *Flosculi* disci medii steriles, laterales perfecti, radii ligulati, neutri. *Germina* immersa.

terago-
nifolia. 1. **DIDELTA.** *Herit. stirp. nov. 3. p. 55. t. 28. an segregatis
potius accensenda?*

2271. **ZOEGERA.** Recept. fetosum. *Pappus* setaceus. *Cor.* radii ligulatae. *Cal.* imbricatus.

Leptau-
rea.
capensis.
aleppica. 1. **Z.** foliis oblongis, calice hirto campanulato. *Mant.*
p. 117. Suppl. p. 383. Herit. stirp. nov. 3. p. 57. t. 29.
2. **Z.** foliis linearibus, calice glabro basi gibbo. *Suppl. p. 382.*
3. **Z.** foliis pinnatis, pinnis lineari-lanceolatis integerrimis,
calicis squamis exterioribus ciliatis apice scariosis. *Jacq.*
coll. 1. p. 87.

984. **CENTAUREA.** Recept. fetosum. *Pappus* plu-
mosus vel capillaris. *Cor.*
radii infundibuliformes,
longiores, irregulares.

* *calicibus laevibus inermibus, Jaceæ.*

Centaurea-
alpina. 1. **C.** calicis squamis ovatis, foliis pinnatis, pinnis serratis
decurrentibus. *Reg. bot. t. 354.*
2. **C.** calicis squamis ovatis obtusis, foliis pinnatis glabris
integerrimis, impari serrato. *Morif. hist. pl. 3. t. 25. f. 5.*
moschata. 3. **C.** calicibus subrotundis glabris, squamis ovatis, foliis
lyrato-dentatis. *Knorr del hort. 2. t. C. 4. f. 1. 2.*
Moschus. 4. **C.** calicis squamis ovato-lanceolatis, foliis pinnatis
lineari-oblongis integerrimis. *Abblizl apud S. G. Gmelin*
it. 4. p. 176.

2264 SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Centauri.

- Crupina. 5. *C. calicis squamis lanceolatis, foliis pinnatis serratis subciliatis. Col. ecphr. 1. t. 34.*
 crucifolia. 6. *C. calicis squamis lanceolatis, foliis lanceolatis subdentatis. Pluck. phys. 39. f. 3. mala.*
 Lippii. 7. *C. calicis squamis mucronatis, foliis decurrentibus lyrato-dentatis. Isnard ac. Paris. 1719. t. 10.*
 maxima. 8. *C. caule fruticoso, foliis ellipticis tomentosis. Forsk. flor. æg. arab. p. 152.*
 mucronata. 9. *C. calicis squamis ovatis mucronatis, foliis lanceolatis sessilibus mucronatis serratis. Forsk. flor. æg. arab. p. 152.*

** *squamis calicis serrato-ciliatis, Cyani.*

- bracteata. 10. *C. calicibus subciliatis basi foliosis, foliis margine scabris radicalibus oblongis subintegerrimis, caulinis lanceolatis sessilibus integerrimis. Scop. del. inf. 2. p. 17. t. 9.*
 spinosa. 11. *C. calicibus subciliatis, ramis spinosis. Alp. exot. p. 162. ic.*
 montana. 12. *C. calicibus serratis, foliis lanceolatis decurrentibus caule simplicissimo. Jacq. flor. austr. 4. t. 371.*
 Cyanus. 13. *C. calicibus serratis, foliis linearibus integerrimis infimis dentatis. Knorr del. hort. 1. t. K. 4. 5.*
 argentea. 14. *C. calicibus serratis, foliis tomentosis, radicalibus pinnatifidis, laciniis inauritis. Barr. pl. rar. ic. 218.*
 nigra. 15. *C. calicis squamulis ovatis, ciliis capillaribus erectis foliis lyrato-angulatis, floribus flosculosis. Reich. Bot. francof. n. 625. ic.*
 paniculata. 16. *C. calicis squamis planis ciliatis, foliis bipinnatis, ramis pinnatifidis linearibus, caule paniculato. Jacq. flor. austr. 4. t. 320.*
 pullata. 17. *C. calicibus ciliatis verticillato-foliosis, foliis lyratis dentatis obtusis. Mill. h. angl. ic. t. 152. f. 2.*
 cineraria. 18. *C. calicibus ciliatis terminali-sessilibus, foliis tomentosis bipinnatifidis, laciniis acutis. Jacq. h. Vind. 1. t. 92. 6) Centaurea. Krock. flor. sib. 2. 2. p. 489. n. 1462.*
 Stoebe. 19. *C. calicibus ciliatis oblongis, foliis pinnatifidis linearibus integerrimis.*
 semper-virens. 20. *C. calicibus ciliatis, foliis lanceolatis serratis inferioribus hastatis. Boccon. p. 4. 39. f. 3.*

SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Centaur. 1263

- caulis. 21. *C. calicibus ciliatis, foliis lyratis, caule subnullo*
Shaw spec. p. 342. ic.
22. *C. calicibus ciliatis, foliis tomentosis indivisis pinnati-*
fidisque integerrimis, caule declinato. Gmel. flor. sib. 2.
t. 42. f. 2.
23. *C. calicibus ciliatis, foliis tomentosis pinnatifidis, laciniis*
obtusis ovatis integerrimis, exterioribus majoribus.
Mill. h. angl. t. 152. f. 1.
76. *C. foliis sessilibus basi serrato-setaceis. Walt. flor. carol*
p. 214.
24. *C. calicibus ciliatis, foliis pinnatifidis, laciniis lanceolatis.*
25. *C. calicibus ciliatis, foliis pinnatis, pinnis lanceolatis*
indivisis. Suppl. p. 383.
26. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis imis pinnatis*
dentatis, summis lanceolatis. Haller ad. Coet. 1. t. 6.
27. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis lyratis denti-*
culatis, rameis lanceolatis integerrimis.
28. *C. calice recurvato-plumoso, foliis lanceolatis subden-*
tatis tomentosis. Bocc. mus. 2. t. 2.
29. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis indivisis oblongis*
scabris. Flor. dan. t. 520. β) Centaurea serratuloides ?
Krocke flor. files. 2. 2. p. 484.
30. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis lineari-lanceol-*
atis apice patulis suffruticosis. Barrel pl. rar. ic. 306.
31. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis linearibus sparsis*
cauleque hirtis. Mant. p. 117. Barr. pl. rar. ic. 139.
162.
79. *C. calicibus ciliatis, squamis acuminatis subspinosis,*
foliis oblongis pinnatifidisque, radii flosculis disco lon-
gioribus. Att. hort. Kew. 3. p. 261.

*** *squamis calicis aridis scariosis, Rhapontica.*

32. *C. calicibus scariosis ciliatis, foliis pinnatifidis, laciniis*
lanceolatis. Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 16.
33. *C. calicibus scariosis serrato-ciliatis spinosis, foliis subtus*
punctatis pinnatis, pinnis lanceolatis falcatis erectis.
Scon. del. inf. I. t. 17.
34. *C. calicibus laceris, foliis lanceolatis, radicalibus annuato-*
dentatis, ramis angulatis. Flor. dan. t. 519.

- humilis. 77. *C. calicibus laceris, foliis lanceolatis repando-dentatis, caule unifloro. Schrank. flor. bav. 2. p. 376.*
- angusti- 78. *C. calicibus coloratis ferrato-laceris, foliis linearibus folia. subtus lanatis. Schrank. flor. bav. 2. p. 376.*
- alba. 35. *C. calicibus integris mucronatis, foliis pinnato-dentatis, caulinis linearibus basi dentatis. Tabernaem. Kraeuterb. p. 153. ic.*
- splen- 36. *C. calicibus obtusis, foliis radicalibus bipinnatifidis, dens. caulinis pinnatis, dentibus lanceolatis.*
- Behan. 37. *C. foliis radicalibus lyratis, lobis oppositis, caule amplexicaulibus. Rauw. it. p. 288. ic.*
- babylo- 38. *C. foliis subtomentosis decurrentibus indivisis, radicalibus lyratis. Munt. p. 460. Syst. nat. XII 3. p. 528. nica. Serratula babylonica. Alpin. exot. p. 282. ic.*
- conifera. 39. *C. foliis tomentosis, radicalibus lanceolatis, caulinis pinnatifidis, caule simplici. Lob. ic. 7. Mill. h. angl. t. 133.*
- procum- 40. *C. foliis tomentosis pinnatis, caulinis sessilibus alternis, bens. superioribus ternatis, summis simplicibus ovato lanceolatis, caulibus procumbentibus, ramosis quadrangulis, floribus terminalibus sessilibus solitariis. Habicht sp. S. G. Gmel. it. 4. p. 167.*
- Cardun- 41. *C. foliis glabris, radicalibus decumbentibus ovalibus culus. subrepandis margine spinulosis, caulinis simplicibus. Pall. it. 1. p. 500. n. 123.*
- glastifo- 42. *C. foliis indivisis integerrimis decurrentibus. Curtis bot. lia. mag. t. 62.*
- amara. 43. *C. foliis lanceolatis integerrimis, caulibus decumbentibus. Lob. ic. 548.*
- repens. 44. *C. foliis lanceolatis subpetiolatis dentatis, pedunculatis filiformibus aphyllis.*
- Rhapon- 45. *C. foliis ovato-oblongis denticulatis integris petiolatis tica. subtus tomentosis. Lob. ic. 288.*

**** *squamis calicis spinosis.*

† *spinis simplicibus, Crocodilia.*

- nudicaul- 46. *C. calicibus subinermibus laevibus nitidis, foliis im- lis. oblongis dentatis, superioribus pinnatis, summis indivisis, caule nudiusculo unifloro simplici. Scop. del. inf. 3. t. II.*

- radiata. 47. C. calicibus subinermibus subaristatis radiatis, foliis pinnatifidis. *Sp. pl.* 1201. *Xeranthemum ericaefolium*, *Gmel. flor. sib.* 2. t. 47. f. 1.
- salman- 48. C. calicibus setula subspinosa exstante glabris, foliis lyratomucinatiss ferratis. *Mant.* p. 478. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 64.
- tingitana. 49. C. calicibus margine spinosis, foliis lanceolatis indivisis ferrato-subspinosis. *Herm. par. Lugdb.* p. 163. ic.
- cichora- 50. C. calicem spinis setaceis, foliis decurrentibus indivisis ferrato-spinosis. *Till. h. pis. t.* 27.
- cea. galactites. 51. C. calicem spinis setaceis, foliis decurrentibus sinuatis spinosis subius tomentosis.
- peregrina. 52. C. calicem spinis setaceis, foliis lanceolatis petiolatis inferne dentatis.
- pumila. 53. C. calicem spinis simplicissimis, foliis dentato-pinnatis villosis, caule nullo.
- muricata. 54. C. calicem spinis simplicissimis, foliis inferioribus pinnatifidis, superioribus lanceolatis, pedunculis longissimis.
- Venetum. 55. C. calicem spinis simplicissimis, dentibus duobus oppositis, foliis lanceolatis integris decurrentibus. *Mant.* p. 478.
- Crocodi- 56. C. calicibus scariosis simplicissime spinosis, foliis pinnatifidis integerrimis, lacinia extrema majore dentata. *Burr. pl. rar. ic. t.* 503.

† † calicis spinis palmatis, Stoebe.

- sessilis. 57. C. calicibus oblongis radicalibus glomerato - sessilibus, foliis pinnatis incis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 152.
- tonchifo- 58. C. foliis subdecurrentibus spinulosis repando - dentatis. *Mant.* p. 478. *Pluckn. phyt.* 39. f. 1.
- lia. 59. C. foliis decurrentibus tomentosis oblongis, infimis sinuato-dentatis. *Pluckn. phyt.* 38. f. 1.
- seridis. 60. C. foliis decurrentibus inermibus, radicalibus pinnatifidis, impari maximo. *Zanon. hist.* t. 42.
- romana. 61. C. foliis decurrentibus sinuatis spinulosis, radicalibus lyratis. *Herm. par. Lugdb.* p. 189. ic.
- napiifolia. 62. C. foliis lyrato-dentatis hispidis subamplexicaulibus, floribus sessilibus terminalibus. *Isnard ad. Paris.* 1719. t. 9.
- Isnardi. 63. C. foliis ovato-lanceolatis petiolatis dentatis. *Herm. par. Lugdb.* p. 333. ic.
- sphæro- cephal.

- aspera. 64. *C. calicibus squamis palmato-trispinosis, foliis lanceolatis dentatis. Bocc. mus. 2. t. 26.*
- cespitosa. 81. *C. foliis sinuato-dentatis, inferioribus petiolaris, superioribus semiamplexicaulibus. Cyrill. pl. rar. Nat. f. 1. t. 8.*
- † † † *calicis spinis compositis, Calcitrapæ.*
- collina. 65. *C. calicibus ciliatis inermibus spinosis, foliis radicalibus bipinnatifidis, caule acutangulo.*
- rupestris. 66. *C. calicibus ciliatis spinosis, foliis bipinnatis linearibus. Col. ecphr. 1. t. 35. f. 2.*
- Centau- 67. *C. calicibus ciliatis spinosis, foliis lyrato-pinnatis integerrimis, lacinia impari majore. Col. ecphr. 1. t. 35. f. 1.*
- roides.
- scula. 68. *C. calicibus ciliato-spinosis terminalibus, foliis decurrentibus lyratis inermibus incanis Moris. hist. pl. 3. t. 28. f. 26.*
- aurea. 80. *C. calicibus simplicissime spinosis, spinis patulis, flosculis æqualibus, foliis hirtis, inferioribus pinuatifidis. Al. hort. Kew. 3. p. 265.*
- Calcitra- 69. *C. calicibus subduplicato-spinosis, foliis amplexicaulibus poides. lanceolatis indivisis serratis.*
- Calcitra- 70. *C. calicibus subduplicato-spinosis sessilibus, foliis pinnatifidis linearibus dentatis, caule piloso. Regn. bot. t. 339. p.*
- ægyptia- 71. *C. calicibus duplicato-spinosis sublanatis, foliis sessilibus lanceolatis integris dentatisque, caule prolifero. Manu. p. 118.*
- ca.
- eriopho- 72. *C. calicibus duplicato-spinosis lanatis, foliis semidecurrentibus integris sinuatisque, caule prolifero. Manu. p. 478. Kniph. bot. orig. cent. 7. n. 10.*
- ra.
- Benedic- 73. *C. calicibus duplicato-spinosis lanatis involucrentibus semidecurrentibus denticulato-spinosis. Blackw. hort. t. 476.*
- ta.
- solstitia- 74. *C. calicibus duplicato-spinosis solitariis, foliis ramosis decurrentibus inermibus lanceolatis, radicalibus lyrato-pinnatifidis. Col. ecphr. 1. t. 31.*
- lis.
- meliten- 75. *C. calicibus duplicato-spinosis consertis terminalibus foliis decurrentibus lanceolaris sinuosis inermibus. Bocc. f. t. 35.*
- fis.

POLYGAMIA NECESSARIA.

985. *MILLERIA*. *Recept.* minimum. *Pappus* o.
Cal. 3partitus. *Radius* corollæ dimidiatus.

- quinque-
flora. 1. *M. foliis cordatis pedunculis dichotomis.* *Mant.* p. 478.
Mart. cent. t. 41. β) Mart. cent. t. 47. f. 2.
biflora. 2. *M. foliis ovatis, pedunculis simplicissimis.* *Mart. cent.*
t. 47. f. 1.

FLAVERIA. *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Cal.* connivens, æqualis, 3-4phyllus.

- chilensis. 1. *Fl. glomerulis terminalibus capitatis.* *Jussieu gen. plant.*
p. 186. 187.
peruviana. 2. *Fl. glomerulis terminalibus spiratis.* *Jussieu gen. plant.*
p. 187.

1323. *BALTIMORA*. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o.
Cal. cylindricus, polyphyllus. *Radius* corollæ 5florus.

- recta. 1. *BALTIMORA.* *Mant.* p. 288. *Pluckn. mant. t. 342. f. 3.*

986. *SILPHIUM*. *Recept.* paleaceum. *Pappus* marginato-2cornis. *Cal.* squamofus.

- laciniatum. 1. *S. foliis alternis pinnato-sinuatis.* *Linn. fil. fasc. 1. t. 1.*
terebinthi-
naceum. 2. *S. foliis alternis ovatis ferratis scabris, radicalibus cordatis.* *Suppl. p. 383. Jacq. h. Vind. 1. 43.*
scabrum. 9. *S. foliis alternis lato-lanceolatis ferratis scabris ciliatis subseßilibus.* *Walt. flor. carol. p. 216.*
solidagi-
noides. 3. *S. foliis oppositis petiolatis lanceolatis acute ferratis.*
perfoliatum. 4. *S. foliis oppositis petiolatis deltoidibus perfoliatis, caule tetragono.* *ævi. Jungk. pl. ic. cent. 1. n. 33.*
M m m m 2

1270 SYNGENESIA POLYGAMIA NECESSARIA. Polymnia.

- connatum. 5. *S. foliis oppositis sessilibus perfoliatis, caule teretifloro.* Mant. p. 574. Jungh. pl. ic. cent. 1. n. 26.
- Asteriscus. 6. *S. foliis oppositis sessilibus indivisis, inferioribus alternis.* Dill. h. Elth. t. 37. f. 42.
- trilobatum. 7. *S. foliis oppositis sessilibus cuneiformibus.* Sloan. hist. jam. 1. t. 155. f. 1.
- trifoliatum. 8. *S. foliis ternis.* Moris. hist. pl. 3. t. 3. f. 68.

987. POLYMNIA. Recept. paleaceum. Pappus 0. Cal. exterior 4-5phyllus. interior 1ophyllus, foliolis cymbiformibus.

- carnosa. 1. *P. foliis alternis oblongis, calicibus ferratis, caule frutescente decumbente.* Suppl. p. 384.
- canadensis. 2. *P. foliis alternis hastato-sinuatis.* Amœn. acad. 3. t. 1. f. 5.
- Uvedelia. 3. *P. foliis oppositis hastato-sinuatis.* Pluckn. alm. t. 83. f. 3.
- Tetragonotheca. 4. *P. foliis oppositis spatulatis subdentatis.* Sp. pl. p. 127. Tetragonotheca helianthoides.
- spinosa. 5. *P. foliis oppositis ovato-cordatis sessilibus, aculeis supra axillaribus, calicibus integris, caule fruticoso erecto.* Suppl. p. 384.
- abyssinica. 6. *P. foliis oppositis lanceolatis sessilibus.* Suppl. p. 383.
- Wedelia. 7. *P. foliis lanceolatis, caule fruticoso.* Mant. p. 118. Jacq. stirp. amer. pict. t. 198. Pappus 10dentatus; an ergo hujus generis?

988. CHRYSOGONUM. Recept. paleaceum. Pappus 1phyllus, 3dentatus. Cal. 5phyllus. Sem. caliculo 4phyllulo involuta.

- virginianum. 1. CHRYSOGONUM. Pluckn. alm. t. 83. f. 4. & t. 24. f. 3. Petioli folio longiores.

BASTERA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* imbricatus.

Houttuy-
ni. I. BASTERA. Houttuyn. *Linn. Syst.* 4. p. 437.

989. **MELAMPODIUM.** *Recept.* paleaceum, conicum. *Pappus* 1phyllus, vulviformis. *Cal.* 5phyllus.

humile. I. M. caule erecto, foliis lyrato-dentatis sessilibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 114.

americana-
num. 2. M. caule erecto, foliis sublinearibus utrinque unidentatis.

australe. 3. M. caule decumbente, foliis ovatis serratis.

TRIXIS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Sem.* apice hirsuto. *Corollul.* radii 3fidæ.

terebinthaceae.
aspera. I. Tr. foliis ovatis serratis hispidis subtus hirsutis, floribus corymbosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 115.

2. Tr. foliis ovatis basi & apice attenuatis dentato-serratis asperis, floribus paniculatis. *Aubl. pl. guj.* p. 804. t. 317.

erosa. 3. Tr. foliis lato-ovatis inciso-serratis rugosis scabris petiolo longioribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 115.

BAILLIERIA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Sem.* apice 2cornia. *Cal.* ovatus, 4-5phyllus. *Corollul.* rad. 7.

aspera. I. BAILLIERIA. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 804. t. 317. β) Baillieria silvestris *Aubl. pl. guj.* 2. p. 807.

990. **CALENDULA.** *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Cal.* polyphyllus, subæqualis. *Sem.* disci ut plurimum membranacea.

sancta. I. C. seminibus urceolatis obovatis lævibus, calicibus submuricatis.

1272 SYNGENESIA POLYGAMIA NECESSARIA. Calendula.

- arvensis. 2. C. seminibus cymbiformibus muricatis incurvatis, intimis
conglobatis; extimis erectis caudatis. *Bulliard herb.*
Franc. t. 239.
- officinalis. 3. C. seminibus cymbiformibus muricatis incurvatis omni-
bus. *Mill. ill. ic. Knorr, del. hort. 1. t. R. 21.*
- pumila. 4. C. seminibus oblongis incurvatis, foliis orbiculatis cre-
nato-ferratis, ferraturis mucronatis, scapo nudo unifloro.
Forst. flor. austr. p. 57.
- tomento- 5. C. foliis obovatis integris tomentosis, scapo nudo uni-
sa. floro. *Suppl. p. 284.*
- fruticosa. 6. C. foliis obovatis subdentatis, caule fruticoso decum-
bente. *Mill. h. angl. t. 283.*
- rigida. 7. C. foliis ellipticis dentatis scabriusculis, seminum alis
semiorbiculatis *Ait. hort. Kew. 3. p. 271.*
- hybrida. 8. C. foliis lanceolatis dentatis, caule folioso, pedunculis
superne incrassatis. *Mill. h. angl. t. 75. f. 1.*
- pluvialis. 9. C. foliis lanceolatis sinuato-denticulatis, caule folioso,
pedunculis filiformibus. *Mill. h. angl. t. 75. f. 2.*
- nudicau- 10. C. foliis lanceolaris sinuato-dentatis, caule subnudo.
lis. *Mant. p. 479. Commel. h. amst. 2. t. 33.*
- arbores- 11. C. foliis cuneiformi-lanceolatis ferrato-dentatis, caule
cens. ramoso, pedunculis unifloris teretibus. *Jacq. Colect. 3.
p. 167.*
- gramini- 12. C. foliis linearibus subintegerrimis, caule subnudo uni-
folia. floro, seminibus obcordato-orbiculatis laevibus. *Mill. h.
angl. t. 76. f. 1.*
- Tragus. 13. C. caulescens, foliis alternis linearibus subintegerrimis
subpilosis, seminibus suborbiculatis. *Ait. hort. Kew. 3.
p. 271.*
- oppositi- 14. C. foliis oppositis linearibus integerrimis subcarnosis gla-
folia. bris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 272.*

991. ARCTOTIS. Recept. villosum vel paleaceum.
Pappus corona subcento-
 phylla. Cal. imbricatus: squa-
 mis intimis apice scariosis.

* receptaculo villoso.

† flosculis radiantibus sterilibus.

- calendu- I. A. foliis runcinatis subtomentosis.
 lacea.
 Calendu- α A. flosculis radiantibus duodenis subintegris. *Herm. par.*
 la. bat. p. 42. ic.
 hypochon- β. A. flosculis radiantibus trifidis, media inflexa. *Breyn ic.*
 driaca. z. 15.
 trifida. γ. A. flosculis radiantibus quadripartitis. *Mant. p. 479.*
Commel rar. t. 36.
 coruscans. δ. A. flosculis radiantibus tripartitis, exteriori trifida.
 Superba. ε. A. flosculis radiantibus quinquepartitis.
 ferrata. 2. A. foliis lanceolatis indivisis dentato-ferratis. *Suppl.*
 p. 385.
 micro- 3. A. foliis linearibus indivisis nudis. *Suppl. p. 385.*
 phylla.

†† flosculis radiantibus fertilibus.

- argentea. 4. A. foliis lanceolato-linearibus integerrimis tomentosis.
Ait. hort. Kew. 3. p. 273.
 plantagi- 5. A. foliis lanceolato-ovatis nervosis denticulatis amplexi-
 nea. caulibus.
 angustifo- 6. A. caulibus repentibus arachnoideis, foliis lyratis utrin-
 lia. que bidentatis. β) *Mant. p. 479.*
 aspera. 7. A. foliis pinnato-sinuatis villosis, laciniis oblongis den-
 tatis. *Mant. p. 480. Commel. h. aust. 2. t. 22.*
 grandiflo- 8. A. foliis pinnatifidis denticulatis arachnoideis trinerviis.
 ra. *Ait. hort. Kew. 3. p. 272.*

** receptaculo paleaceo.

- tennifolia. 9. A. foliis linearibus indivisis glabris. *Mant. p. 288. an*
vere distincta ab angustifolia?

1274 SYNGENESIA POLYGAM. NECESSARIA. Osteospermum.

scariosa. 10. A. foliis decompositis, flosculis radiantibus sterilibus, paleis flosculos disci æquantibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 274.*

acaulis. 11. A. pedunculis radicalibus, foliis lyratis. *Commel. rar. t. 35.*

dentata. 12. A. flosculis radiantibus sterilibus, foliis pinnatis, pinnis pinnatifido-dentatis. *Burm. afr. t. 64.*

paleacea. 13. A. flosculis radiantibus sterilibus, paleis flosculos disci æquantibus, foliis pinnatis linearibus. *Burm. afr. t. 65. f. 1.*

paradoxa. 14. A. flosculis radiantibus sterilibus, paleis coloratis disci longioribus, foliis bipinnatis linearibus. *Pluckn. phyt. 312. f. 5.*

anthe- 15. A. paleis flosculo brevioribus, foliis supradecompositis li-
moides. nearibus. *Burm. afr. t. 63. f. 2.*

carolinia- 16. A. foliis radicalibus ovatis dentatis hirsutis, pedunculis
na. radicatis pilosis unifloris. *Walt. flor. Carol. p. 216.*

992. OSTEOSPERMUM. Recept. nudum. Pappus

o. Cal. polyphyllus.

Drupæ subglobosæ, co-

loratæ, tandem ossæ,

congregatæ,iloculares.

juncum. 1. O. foliis linearibus acutis carinatis distantibus, panícula terminali. *Mant. p. 290.*

trione- 2. O. foliis linearibus triquetris. *Suppl. p. 385.*
trum.

illicifonium 3. O. foliis oblongis dentato-angulatis scabris semiamplexicaulibus, ramis sulcatis. *Burm. xey. t. 62.*

spinosum. 4. O. spinis ramosis. *Mant. p. 480. Commel. h. anst. 2. t. 43. Pisifero proximum.*

pisiferum. 5. O. foliis lanceolatis mucronatis subpetiolatis glabris serratis, ramis denticulato-angulatis. *Mill. h. angl. t. 194. f. 1.*

calendu- 6. O. foliis lanceolatis sessilibus dentatis scabris, caule car-
laceum. noso laxo. *Suppl. p. 386.*

polyga- 7. O. foliis lanceolatis sparsis decurrentibus glabris integerrimis, axillis lanatis. *Mant. p. 480. Pluckn. in int. t. 382.*
loides.

corym- 8. O. foliis lanceolatis glabris, floribus panicularis. *Mant. p. 290.*
bosum.

SYNGENESIA BOLYGAM. NECESSARIA. Osteospermum. 1275

- ciliarum. 9. *O. foliis elliptico-lanceolatis crenatis ciliatis.* *Burm. afr.* t. 61. f. 2.
- imbricat-
tum. 10. *O. foliis ovatis obtusis imbricatis.* *Mant.* p. 290.
- herba-
ceum. 11. *O. foliis ovatis subsessilibus spatulatis ferratis, caule her-
baceo.* *Suppl.* p. 385.
- niveum. 12. *O. foliis ovatis petiolatis dentatis lanatis.* *Suppl.* p. 386.
- perfolia-
tum. 13. *O. foliis ovatis petiolatis angulato-dentatis subrus tomen-
tolis, petiolis perfoliato-amplexicaulibus.* *Suppl.* p. 386.
- monili-
serum. 14. *O. foliis obovatis ferratis petiolatis subdecurrentibus.* *Dill. h. Elth.* t. 78. f. 79.
- Arctotoi-
des. 15. *O. foliis lyratis petiolatis, petiolis basi auriculatis semi-
amplexicaulibus tomentosis.* *Suppl.* p. 385.
- rigidum. 16. *O. foliis dentato-pinnatifidis pilosis, ramis inermibus.* *Alt. hort. Kew.* 3. p. 275.
- pinnati-
fidum. 17. *O. foliis pinnatifidis.* *Herit. stirp. nov.* 1. p. 11. t. 6.
- caeru-
leum. 18. *O. cretsum viscosum, foliis pinnatis, pinnis oblongis in-
æqualiter ferratis utrinque decrefcentibus.* *Jacq. Coll.* 1. p. 78. *an idem cum pinnatifido?*

993. OTHONNA. *Recept. nudum. Pappus subnul-
lus. Cal. 1phyllus, multi-
fidus, subcylindricus.*

* *foliis simplicibus indivisisque.*

- ericoides. 1. *O. caule dichotomo imbricato, foliis acerosis, pedun-
culo longissimo, ex divaricaturis solitario.* *Suppl.* p. 388.
- tenuissi-
ma. 2. *O. foliis filiformibus carnosis, caule fruticoso.* *Mant.* p. 118. *Plunckn. phyt.* 319. f. 5.
- linifolia. 3. *O. herbacea, foliis linearibus marginatis gramineis.* *Suppl.* p. 388.
- crassifolia. 4. *O. foliis lanceolatis integerrimis subcarnosis, caule erecto.* *Mill. h. angl.* t. 245. f. 2.
- cheirifolia. 5. *O. foliis lanceolatis trinerviis integerrimis, caule suffru-
ticoso repente.* *Mill. h. angl.* t. 245. f. 1.

- coronopi- 6. O. foliis lanceolatis, infimis integerrimis, superioribus
folia. sinuato-dentatis. *Commel. h. amst. 2. t. 70.*
- parviflora. 7. O. foliis lanceolatis glabris amplexicaulibus, floribus
paniculatis. *Mant. p. 289. Syst. nat. XII, 3. p. 553. Se-*
necio rigens. Commel. h. amst. 2. t. 72.
- lateriflora. 8. O. foliis lanceolatis, floribus lateralibus, pedunculis lon-
gitudine foliorum. *Suppl. p. 387.*
- Lingua. 9. O. foliis ovato-lanceolatis femiamplexicaulibus. *Suppl.*
p. 387.
- hetero- 10. O. foliis radicalibus ovatis angulato-dentatis, caulibus
phylla. lanceolatis integrifusculis. *Suppl. p. 387.*
- Cacalioi- 11. O. ramosa nuda lævis, foliis fasciculatis obovatis sessili-
des. bus pedunculis unifloris. *Suppl. p. 388.*
- frutes- 12. O. foliis ovalibus subdentatis, caule frutescente. *Mant.*
cens. *p. 288. Syst. nat. XII, 3. p. 557. Cinnexaria othonnites.*
Commel. h. amst. 20. t. 76.
- virginea. 13. O. foliis cuneatis incis. *Suppl. p. 389.*
- arbores- 14. O. foliis oblongis integerrimis, caule arborescente car-
cens. noso, cicatricibus lanatis. *Dill. h. Elich. t. 103. f. 123.*
- bulbosa. 15. O. foliis oblongis nudis petiolatis, caule herbaceo, pe-
dunculis unifloris longissimis. *Breyn cent. 1. t. 66.*
- denticu- 16. O. foliis oblongis denticulatis glabris basi attenuatis am-
lata. plexicaulibus, floribus paniculatis. *Ait. hort. Kew. 2.*
p. 276.
- digitata. 17. O. foliis oblongis indivisis, vel digitato-dentatis, pedun-
culis unifloris. *Suppl. p. 386.*

** foliis divisis compositisve.

- capillaris. 18. O. foliis lyratis ramis capillaribus. *Suppl. p. 388.*
- trifida. 19. O. foliis trifidis linearibus, floribus lateralibus pedun-
culatis. *Suppl. p. 387.*
- trifur- 20. O. foliis trifido-pinnatifidis, laciniis linearibus, pedun-
cata. culis lateralibus fastigiatis. *Suppl. p. 387.*
- pectina- 21. O. foliis pinnatifidis, laciniis linearibus parallelis. *Mill.*
ia. *h. angl. t. 194. f. 2.*
- ciliata. 22. O. foliis pinnatifidis sessilibus, laciniis ovatis ciliatis, pe-
dunculis terminalibus elongatis unifloris. *Suppl. p. 386.*

SYNGENESIA POLYGAMIA NECESSARIA. Hippiæ. 1277

- pinata. 23. O. foliis pinatifidis, laciniis lanceolatis integerrimis decurrentibus. *Suppl. p. 387. Burm. afr. t. 59.*
- munita. 24. O. foliis pinnatifidis imbricatis incurvis, laciniis triquetris subulatis, caule dichotomo, pedunculis ex divaricaturis. *Suppl. p. 388.*
- abrotani-folia. 25. O. foliis multifido-pinnatis linearibus, caulium geniculis villosis. *Seb. mus. 2. t. 23. f. 6.*
- Tagetes. 26. O. foliis linearibus pinnatis subdentatis. *Murray comm. goetz. 1780. p. 17. t. 5.*
- Athanasia. 27. O. foliis pinnatis filiformibus, calice hemisphærico duodecimdentato. *Suppl. p. 386.*

1324. HIPPIA. *Recept. nudum. Pappus o. Semina marginibus latissimis. Cal. hemisphæricus, subimbricatus. Corollul. radii 10, obsoletæ, subtrifidæ.*

- integrifolia. 1. H. hispida erecta, foliis obovatis ferratis quinquenerviis, racemis terminalibus. *Suppl. p. 389.*
- pinata. 2. H. herbacea repens glabra, foliis pinnatis, pedunculis axillaribus unifloris. *Suppl. p. 389.*
- frutescens. 3. H. fruticosa villosa, foliis pinnatifidis, floribus corymbosis. *Mant. p. 291. Suppl. p. 380. Sp. pl. p. 1183. Tanacetum frutescens. Syst. nat. XII. 3. p. 579. Eriocephalus pectinifolius. Commel. h. amst. 2. t. 101.*

994. ERIOCEPHALUS. *Recept. subvillosum. Pappus o. Cal. 10phyllus, æqualis. Radii flocculi 5.*

- africanus. 1. E. foliis integris divisisque, floribus corymbosis. *Dill. h. Elt. t. 110. f. 134.*
- racemosus. 2. E. foliis linearibus indivisis, floribus racemosis.

995. FILAGO. *Recept.* nudum. *Pappus* o. vel brevissimus simplex. *Cal.* imbricatus. *Flosculi* feminei, partim apetalii inter squamas calicis locati.

- acaulis. 1. *F.* floribus acaulibus sessilibus, foliis floralibus majoribus. *Barr. pl. rar. ic.* 127.
- arvensis. 2. *F.* caule paniculato, floribus conicis lateralibus.
- germanica. 3. *F.* panicula dichotoma, floribus rotundatis axillaribus hirsutis, foliis acutis.
- pyramidata. 4. *F.* caule dichotomo, floribus pyramidalis pentagonis axillaribus, flosculis femineis ferratis.
- gallica. 5. *F.* caule dichotomo erecto, floribus subulatis axillaribus foliis filiformibus. *Pluckn. alm.* t. 298. f. 2.
- monrana. 6. *F.* caule subdichotomo erecto, floribus conicis terminalibus axillaribusque. *Lob. ic.* 431.
- Leontopodium. 7. *F.* caule simplicissimo, capitulo terminali bracteis hirsutissimis radiato. *Mant. p.* 481. *Jacq. flor. austr.* I. t. 86.

996. MICROPUS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* caliculatus. *Rad.* corollæ o. *Flosculi* feminei squamis calicis involuti.

- supinus. 1. *M.* caule procubente, foliis geminis. *Pluckn. alm.* 187. f. 6.
- erectus. 2. *M.* caule erecto, calicibus edentulis, foliis solitariis. *Loefl. hisp.* t. 1. f. 3.

POLYGAMIA SEGREGATA.

997. ELEPHANTOPUS. *Caliculus* 4florus. *Corollulæ* ligulatæ, hermaphroditæ. *Recept.* nudum. *Pappus* fetaceus vel aristatus.

- scaber. 1. E. foliis oblongis scabris. *Dill. h. Elth. t. 106. f. 126.*
- tomentosus. 2. E. foliis ovatis tomentosis.
- spicatus. 3. E. foliis ovato-lanceolatis pubescentibus. *Sloan. jam. I. p. 256. t. 150. f. 3. 4.*
- angustifolius. 4. E. foliis caulinis lineari-lanceolatis integris villosis. *Sloan. jam. I. p. 256. t. 148. f. 4.*

1325. **ÆDERA.** *Calic.* multiflori. *Corollulæ* tubulosæ, hermaphroditæ, una alterave feminea ligulata. *Recept.* palaceum. *Pappus* paleis pluribus.

- prolifera. 1. *Æ.* foliis lanceolatis oppositis ciliatis utrinque glabris. *Mant. p. 291. Supp. p. 391. Syst. nat. XII. 3. p. 569. Buphtalmum capense.*
- aliena. 2. *Æ.* foliis linearibus subtus tomentosis. *Suppl. p. 390.*

998. SPHÆRANTHUS. *Calic.* multiflori. *Coroll.* tubulosæ hermaphroditæ & obsoletæ feminæ. *Recept.* squamosum. *Pappus* o.

- indicus. 1. *Sph.* foliis decurrentibus lanceolatis serratis, pedunculis crispatis. *Rheed. h. malab. 10. t. 43.*

1280 SYNGENESIA POLYGAMIA SEGREGATA. Echinops.

- africanus. 2. Sph. foliis decurrentibus ovatis serratis, pedunculatis teretibus. *Mant. p. 119. Burm. ind. t. 60. f. 2.*
 finensis. 3. Sph. foliis sessilibus pinnatifidis. *Mant. p. 119.*

999. ECHINOPS. *Calic. 1florus. Coroll. tubulosa, hermaphroditæ. Recept. fersum. Pappus obsoletus.*

- sphæro- 1. E. capitulis globosis, foliis sinuatis asperis subtus to-
 cephalus. mentosis. *Mill. illustr. ic.*
 spinosus. 2. E. capitulis inspersis spinis longis. *Mant. p. 119.*
 Ritero. 3. E. capitulo globoso, foliis pinnatifidis supra glabris
Mill. h. angl. t. 130. β) Gmel. flor. sib. 2. t. 46.
 strigosus. 4. E. capitulis fascicularis, calicibus lateralibus sterilibus,
 foliis supra strigosis. *Herm. par. Lugdb. p. 224. ic.*

TETRANTHUS. *Calix 4florus. Calic. 1phyllus. Sem. coronata. Coroll. tubulosa, hermaphroditæ.*

- littoralis. 1. TETRANTHUS. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 116.*

ROLANDRA. *Flores fasciculati in capitulum squamis interjectis. Col. partial. 2-valvis, 1florus. Coroll. hermaphroditæ. Pappus. o.*

- argentea. 1. ROLANDRA. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 116. Sloane hist. jam. 1. t. 7. Echinops fruticosus.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SEGREGATA. Gundelia. 1281

1000. GUNDELIA. *Calic.* fere o. *Corollul.* 5. tubulosa, mascula & hermaphroditæ. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Sem.* margine obsoleto.

Tournefortii. I. GUNDELIA. *Mill. h. angl. t.* 287.

1422. JUNGIA. *Cal. communis* 3florus. *Recept.* paleaceum. *Flosculi* tubulosi, 2labiati, labio exteriori ligulato, interiori 2partito.

ferruginea. I. JUNGIA. *Suppl. p.* 3905.

CRASPEDIA. *Cal. communis* imbricatus. *Calic.* o. *Flosculi* hermaphroditi, tubulosi, fasciculis aliquot depressis. *Recept.* paleaceum. *Pappus* plumosus.

uniflora. I. CRASPEDIA. *Forst. flor. austr. p.* 58.

NASSAUVIA. *Cal. comm.* 4-5florus. *Recept.* nudum. *Floscul.* subbilabiati, hinc 3dentati, inde 2fidi.

magellanica. I. NASSAUVIA. *Jussieu gen. plant. p.* 175.

1001. STOEBE. *Calic.* 1florus *Coroll.* tubulosa, hermaphrodita. *Recept.* nudum. *Pappus* plumosus.

æthiopica. I. St. foliis recurvato-uncinatis nudis. *Mant. p.* 481.

ericoides. 2. St. foliis recurvatis incanis, corollis bifloris dissimilibus. *Mant. p.* 574. *Breyn. cent. t.* 9.

disticha. 3. foliis recurvis fasciculatis, spicis bifariis. *Suppl. p.* 391.

1282 SYNGENESIA POLYGAMIA SEGREGATA. Stæbe.

- prostrata. 4. St. foliis refupinatis hinc tomentosis, caulibus prostratis.
Mant. p. 291.
- gnapha- 5. St. foliis imbricatis appressis filiformibus. Mant. p. 119.
loides. Syst. nat. XII. 3. p. 582. Seriphium corymbiferum. Spec.
pl. p. 1192. Gnaphalium niveum. Burm. afr. t. 77. f. 1.
- gomphre- 6. St. foliis imbricatis appressis lanceolatis, capitulo termi-
noides. nali sessili. Suppl. p. 391.
- scabra. 7. St. foliis tortis appressis linearibus exterius tuberculato-
scabris intus tomentosis, floribus racemosis. Suppl. p. 391.
- Rhinoce- 8. St. foliis triquetris appressis, ramulis tomentosis cernuis
rotis. racemis proliferis. Suppl. p. 391.
- reflexa. 9. St. procumbens, foliis linearibus, spicis ovatis, ramis
ascendentibus. Suppl. p. 391.

CLASSIS XIX.

CRYPTOGAMIA.

FILICES.

1169. EQUISETUM. ** fructificationibus spicatis.*
Spica sparsa, Fructificationes peltatae,
basi valvatae.
 1170. ONOCLEA. *Spica allicha, Fructificationes 5valves.*
 1171. OPHIOGLOSSUM. *Spica articulata, Fructificationes circum-*
cillae.
 1172. OSMUNDA. *Spica racemosa, Fructificationes 2valves.*
 MARATIA. *Capsulae multiloculares, loculis superne*
dehiscenibus.
 1185. LYCOPODIUM. *Capsulae dehiscenles 2valves.*
*** fructificationibus frondosis, in*
pagina inferiori.
 1173. ACROSTICUM. *Fructificationes subius totam frondem*
regentes.
 1179. POLYPODIUM. *Fructificationes in acervulos subrotundos*
subfronde distributae.
 DICKSONIA. *Fructificationes subrotundae, margini*
avverso subjectae.
 1176. HEMIONITIS. *Fructificationes lineas decussantes sub*
fronde efficientes.
 1178. ASPLENIUM. *Fructificationes lineas subparallelas sub*
fronde efficientes.
 1175. BLECHNUM. *Fructificationes lineas utrinque costis ad-*
jacentes efficientes.
 1177. LONCHITIS. *Fructificationes lineas ad sinus marginis*
efficientes.
 1174. PTERIS. *Fructificationes subius in linea margina-*
lis frondis.
 DAREA. *Fructificationes lineas breves solitarias ex*
unico frondis latere subius exsertas
efficientes.
 1180. ADIANTUM. *Fructificationes maculas apicem margine*
reflexo obrectas efficientes.
 1181. TRICHOMANES. *Fructificationes solitariae margini ipsi*
insertae.
 CANOPTERIS. *Fructific. puncto marginali solitario, rima*
concaava scobe parva capitulata facta.

*** fructificationibus lateralibus.

1182. MARSILEA. *Fructus* 4capsularis.
 1183. PILULARIA. *Fructus* 4locularis.
 1184. ISETES. *Fructus* 2locularis.

M U S C I.

* frondosi.

1186. PORELLA. *Caps.* multilocularis, poris pertusa, for-
 operculo & calyptra.
 1187. SPHAGNUM. *Flos* masculus clavatus, antheris planis.
Caps. operculatæ sine calyptra, ore laevi
 in eadem planta.
 1191. SPLACHNUM. *Gemma* orbicularis, terminalis. *Caps.* in
 alia planta cum calyptra & apophysis
 maxima, peristomate octodentato.
 1192. POLYTRICHUM. *Gemma* orbicularis, terminalis. *Capsula*
 in alia planta calyptra munita, peristoma-
 matis dentibus 32.
 1193. MNIMUM. *Gemma* orbicularis, rarius capitata. *Caps.*
 ut plurimum in alia planta, calyptra mu-
 nita, peristomatis dentibus 16, rarius 4.
 1189. PHASCUM. *Capsula* calyptra munita cum rudimenta
 operculi persistente.
 1194. BRYUM. *Gemmae* saepe axillares, nunc in alia nunc
 in eadem planta cum capsulis calyptra
 munitis, pedunculo terminali ex tubercu-
 culo exeunti insidentibus.
 1195. HYPNUM. *Gemmae* in alia ut plurimum planta. *Caps.*
sulae pedunculo laterali ex perichætio
 prodeunti insidentes, peristomatis den-
 tibus se decim.
 1190. FONTINALIS. *Gemma* in eadem planta cum capsula sessili
 perichætio imbricato obvoluta & calyp-
 tra munita.
 1188. BUXBAUMIA. *Gemma* orbicularis. *Caps.* pedunculata,
 peristomate externo 16dentato, interno
 membranaceo plicato.

** hepatici.

1198. MARCHANTIA. *Capsula* peltata, pedunculata, inferna
 seminifera.

1196. JUNGERMANNIA. *Capsula pedunculata, nuda, 4valvis.*
 1197. TARGIONIA. *Cal. 2valvis; includens capsulam campanulata.*

A L G Æ.

* *terrestres.*

1207. ANTHOCEROS. *Caps. subulata, 2valvis, valvis feminifetis;*
 1199. BLASIA. *Theca cylindrica e fundo gemmas globulosas excludens.*
 1200. RICCIA. *Fructificationes granulosa frondi innatae.*
 1201. LICHEN. *Propagines & gemmae receptaculis elevatis laevibus nitidis crustae vel frondis innisculantes.*
 1208. BYSSUS. *Fibrae simplices uniformes lanuginosae.*

** *aquatica.*

1206. ULVA. *Gemmae vel Gangyli rotund. in membrana diaphana.*
 1205. FUCUS. *Gangyli cuspidati vel semina graniformia sub punctis perforatis latentia.*
 1207. CONFERVA. *Fibrae simplices, aut ramosae gemmas globulosas protrudentes.*

* *Spongia? Corallina?*

F U N G I.

1209. AGARICUS. *Fungus subtrus lamellosus;*
 1210. MERULIUS. *Fungus subtrus venosus;*
 BOLETUS. *Fungus subtrus porosus.*
 1211. THELEPHORA. *Fungus subtrus papillosus.*
 1212. HYDNUM. *Fungus subtrus echinatus.*
 1213. PHALLUS. *Fungus subtrus laevis, supra cellulosus;*
 1214. HELVELLA. *Fungus turbinatus, plicatus, rugosus.*
 ATTRACTOBOLUS. *Fungus ejaculatorius sessilis cupulatis operculatus, vesicula gemmifera fusti formi ejicienda.*
 TYMPANIS. *Fungus cyathiformis, cupula superae volutata, gemmis sevis confectis in pulverem fatiscientibus.*
 MYROTHECIUM. *Fungus cyathiformis, cupula superae volutam, gemmis lento viscidis.*

- SETARIA.** *Fungus* hypocrateriformis stipitatus, pilei superficie superiori punctata umbilicata, margine primum ævoluto, gemmis similaribus, stipite brevi setaceo.
- CYATHUS.** *Fungus* campanulatus, capsulas lentiformes intus gerens.
- PORONIA.** *Fungus* patelliformis, in superficie externa gemmas ejaculans.
1215. **PEZIZA.** *Fungus* sæpe concavus, sine capsulis aut gemmis oculo nudo visibilibus.
- PATERA.** *Fungus* carnosus, sessilis, planiusculus, superne glaber.
1216. **CLAVARIA.** *Fungus* glaber clavatus aut ramosus.
- ACROSPERMUM.** *Fungus* simplicissimus suberectus, in apice convexo extrinsecus gemmas portans.
- PUCCINIA.** *Fungus* cylindricus, gemmis caudatis artibus.
- STEMONITIS.** *Fungus* corticatus, tomento pollinifero elastice profliente impletus.
1213. **CLATHRUS.** *Fungus* cancellatus.
1217. **LYCOPERDON.** *Fungus* gemmas filis instructas continens.
- TUBER.** *Fungus* succo pulposo repletus.
- CARPOBOLUS.** *Fungus* capsulam globosam ejaculans, sessilis, vertice radiatim dehiscente.
- SPERMODERMIA.** *Fungus* globosus sessilis simplicissimus sporiosus, corticis vicem supplente pollinis conferto.
- VERMICULARIA.** *Capsula* globosa sessilis, corporibus vermiformibus liberis repleta.
- PYRENIUM.** *Fungus* globosus sessilis integerrimus, germia nuda conglobata nuclei instar includens.
- MEDUSULA.** *Fungus* globosus stipitatus confertus foliolis, gemmis externis fusiformibus dextrilibus colliquescentibus.
- CHORDOSTYLUM.** *Fungus* tenuissimus stipitatus, capitulo globoso subdeiduo intus gemmas gerente, stipite longissimo subramoso.
- SPHERIA.** *Fungus* gemmis ecaudatis tæctus, poros in superficie spartos emitens.
- THELEOBOLUS.** *Fungus* ejaculatorius sessilis, substantia & placenta gemmifera solidis gelatinosis dejiendis.
1204. **TREMEILA.** *Fungus* gelatinosus, gemmis latitantibus.
- MESENTERICA.** *Fungus* expansus gelatinosus venosus, in margine gemmas ferens.

- TUBERCULARIA.** *Fungus* gelatinosus stipitatus, pileatus stipite crassissimo farcto; pileo tuberculato-papilloso stipiti arcte appresso in superficie superiori gemmas portante.
- STILBUM.** *Fungus* gelatinosus aggregatus stipitatus, capitulo diaphano nitente solido persistente, extrinsecus gemmas portante.
- ASCOPHORA.** *Fungus* erectus stipitatus, capitulo globoso-oblongo inflato opaco elastico, extrinsecus gemmas ferente stipite setaceo.
- SCLEROTIUM.** *Fungus* simplicissimus globoso-oblongus, substantia tenaci duriuscula centro demum subhiante, corrice inseparabili superne nunquam dehiscente.
- HYSTERIUM.** *Fungus* labiato-globulus sessilis, capsula in labiis dehiscente, substantia prominente exterius gemmas portante.
- XYLOSTROMA** *Fungus* expansus coriaceus deformis interpolatus lævis æqualis, gemmis globulosis minutissimis intus fibrillis fungi infixis.
- HYDROGERA.** *Fungus* stipitatus stipite capillari superne ventricoso hydrophoro, placenta gemmifera dejicienda pileum constituyente.
- MUCILAGO.** *Fungus* cellulosus aut filamentosus aquosus, sine granulis & capitulis.
- EMBOLUS.** *Fungus* cellulosus pulverulentus, sine cortice.
- HELOTIUM.** *Fungus* fugacissimus perpendicularis, stipite capillari, pileo minuto convexo inferne nudas gemmas portante.
1218. **MUCOR.** *Fungus* mollis in pulverem capitulo inclusum dehiscens.
- MONILIA.** *Granula* minuta substantiæ filamentosæ affixa.
- RETICULARIA.** *Fungus* germina pulverulenta reticulo implicata gerens.
- FULIGO.** *Fungus* mollis, butyraceus, in atrum pulverem dilabens.

F I L I C E S.

1169. **EQUISETUM.** *Clava* ovato-oblonga, multivalvis, Fructificationes petatæ intus dehiscences.

- silvaticum. 1. *E. frondibus compositis, spica terminali flaccida.* Weinm. *phytanth.* t. 479. f. f.
- arvense. 2. *E. scapo fructificante nudo, fronde sterili verticillato-ramoso decumbente.* Curt. flor. Lond. t. 285.
- palustre. 3. *E. caule angulato, frondibus simplicibus.* Weinm. *phytanth.* t. 479. f. d. e. β) *Raj. angl.* 3. t. 5. f. 3.
- fluvatile. 4. *E. caule striato, frondibus subsimplicibus.* Blackw. herb. t. 217. f. 2.
- limosum. 5. *E. caule subnudo lævi.* *Raj. angl.* 3. t. 5. f. 2. an mera fluvialis varietas?
- hiemale. 6. *E. caule nudo scabro basi subramoso.* Regn. bot. t. 401.
- pratense. 7. *E. caule subæquali ramoso sulcato scaberrimo, ramis patentissimis sterilibus, dentibus vaginalium subulatis scariosis.* Ehrhart Hannöv. Mag. 1784. 9.
- giganteum. 8. *E. caule striato arborecente, frondibus simplicibus strictis spiciferis.* Plum. ic. 125. f. 2.

1185. **LYCOPodium.** *Capsulæ?* reniformes, 2-valves, elasticæ, polyspermæ.

- audum. 1. *L. foliis subnullis, spicis dichotomis, floribus distantibus.* Mant. p. 506. Dill. musc. t. 64. f. 4.
- selaginoi-des. 2. *L. foliis sparsis ciliatis lanceolatis, spicis solitariis terminalibus foliosis.* Flor. dan. t. 70.
- taxifolium. 3. *L. foliis sparsis lanceolato-linearibus patulis, caule dichotomo, capsulis sparsis.* Swartz nov. pl. gen. & spec. p. 138.
- elopecuroides. 4. *L. foliis sparsis ciliatis linearibus, spicis terminalibus foliosis.* Dill. musc. t. 62. f. 8.
- quarrosum. 5. *L. foliis sparsis linearibus glabris, spicis terminalibus foliosis.* Forst. flor. austr. p. 86.

- dichoto-
mum. 6. L. foliis sparsis lineari-acuminatis patulis, caule decli-
nato assurgente dichotomo, ramis patulis, capsulis
sparsis. *Jacq. h. Vind. 3. p. 26. t. 45.*
- clavatum. 7. L. foliis sparsis filamentosis, spicis teretibus peduncula-
tis geminis. *Flor. dan. t. 126.*
- rupestre. 8. L. foliis sparsis filamentosis, spicis terminalibus tetra-
gonis. *Dill. musc. t. 63. f. 11.*
- inunda-
tum. 9. L. foliis sparsis integerrimis, spicis terminalibus foliosis.
Flor. dan. t. 336.
- cernuum. 10. L. foliis sparsis curvatis, caule ramosissimo, spicis nu-
tantibus. *Dill. musc. t. 63. f. 10.*
- obscu-
rum. 11. L. foliis sparsis decurrentibus, sarmentis repentibus, fur-
culis erectis dichotomis. *Dill. musc. t. 67.*
- Bryopte-
ris. 12. L. foliis sparsis imbricatis, ramulis convolutis. *Dill. musc.*
t. 66. f. 11.
- annoti-
num. 13. L. foliis sparsis quinquefariis subserratis, furculis anno-
tino-articulatis, spicis terminalibus glabris erectis. *Flor.*
dan. t. 127.
- Selago. 14. L. foliis sparsis octofariis, caule dichotomo erecto fas-
tigiato, capsulis sparsis. *Flor. dan. t. 104.*
- linifo-
lium. 15. L. foliis alternis remotis lanceolatis, capsulis axillari-
bus. *Dill. musc. t. 57. f. 5.*
- gnidioi-
des. 16. L. foliis ternis imbricatis lanceolatis obtusis glaberrimis
caule dichotomo, ramis elongatis, capsulis axillaribus
Suppl. p. 448.
- ferratum. 17. L. foliis quaternis lanceolatis ferratis, capsulis sessili-
bus axillaribus. *Thunb. flor. jap. p. 341.*
- Phlegma-
ria. 18. L. foliis verticillato-quaternis, spicis terminalibus dicto-
tomis. *Dill. musc. t. 61. f. 5.*
- rigidum. 19. L. foliis subverticillatis undique reflexis, inferioribus
squarrosis rigidis, caule dichotomo fastigiato, capsulis
sparsis. *Dill. musc. p. 4410. t. 57. f. 4.*
- scario-
sum. 20. L. foliis bifariis imbricatis erectis ovatis glabris, spicis
terminalibus squamosis, squamis scariosis reflexis. *Forst.*
fl. austr. p. 87.
- compla-
natum. 21. L. foliis bifariis connatis, superficialibus solitariis, spicis
geminis pedunculatis. *Flor. dan. t. 78.*

- stolonife-22.** L. foliis bifariis patentibus, superficialibus oblongis acutis distichis, furculis tetragonis repentibus longissimis inferne subnudis stoloniferis, spicis terminalibus sessilibus. *Plum. fil. t. 43.*
- plumo-33.** L. foliis bifariis patentibus, superficialibus semiovatis ciliatis, furculis erectiusculis, spicis terminalibus tetragonis sessilibus. *Dill. musc. t. 66. f. 10.*
- ornitho-24.** L. foliis bifariis patentibus, superficialibus distichis, furculis repentibus, spicis sessilibus. *Dill. musc. t. 62. f. 1. B.*
- caroli-25.** L. foliis bifariis patulis, superficialibus solitariis, scapis longissimis monostachis. *Dill. musc. t. 66. f. 6.*
- helveti-26.** L. foliis bifariis patulis superficialibus distichis, spicis geminis pedunculatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 196.*
- flabella-27.** L. foliis bifariis, superficialibus distichis, caule erecto tereti. *Dill. musc. t. 65. f. 5.*
- canicu-28.** L. foliis bifariis, superficialibus distichis, caule erecto latum. canaliculato. *Dill. musc. t. 65. f. 6.*
- ciliare. 29.** L. foliis bifariis, superficialibus distichis, caule ramoso, spicis terminalibus solitariis foliosis compressis unilaterilibus. *König ap. Retz. obs. bot. 5. p. 32.*
- circinale. 30.** L. foliis bifariis, superficialibus geminis, ramis convolutis. *Suppl. p. 448. Dill. musc. t. 66. f. 11.*
- denticu-31.** L. foliis bifariis, superficialibus imbricatis, furculis repentibus, capsulis sparsis. *Dill. musc. t. 66. f. 1. A. an varietas helvetici?*
- opus. 32.** L. foliis bifariis, alternis minoribus, caule repente, spicis sessilibus. *Dill. musc. t. 64. f. 3.*
- myrtifo-33.** L. foliis quadrifariis lineari-oblongis, spicis terminalibus filiformibus foliosis. *Forst. flor. austr. p. 87.*
- verticil-34.** L. foliis quadrifariis approximatis acerosis, ramis dichotomis, capsulis axillaribus verticillatis. *Suppl. p. 448.*
- sangui-35.** L. foliis quadrifariis imbricatis, caulibus repentibus dichotomis, spicis sessilibus tetragonis. *Amén. acad. 3. f. 26.*
- alpinum. 36.** L. foliis quadrifariam imbricatis acutis caulibus erectis bifidis, spicis sessilibus teretibus. *Flor. dan. t. 79.*
- japoni-37.** L. foliis sexfariis integris, caule radicante. *Tunb. flor. jap. p. 341.*

radicans. 38. *L. foliis quadrifariis, binis patulis, binis imbricatis, spica filiformi bifurca, caule ramisque repentibus dichotomis compressis. Schrank flor. bav. 2. p. 493. Dill. musc. t. 65. f. 2. A.*

1170. ONOCLEA. *Spica 2sticha, fructificationibus 3-5 valvibus.*

sensibilis. 1. *O. frondibus pinnatis apice subracemosis. Mant. p. 504. Pluckn. man. t. 404. f. 2.*
 polypodioides. 2. *O. frondibus bipinnatis, fructificationibus trivalvibus. Mant. p. 306.*

1171. OPHIOCLOSSUM. *Spica 2sticha, articulata, articulis, transversim dehiscentibus, subglobosis.*

vulgatum. 1. *O. fronde ovata, scapo unifolio. Flor. dan. t. 147.*

rudicaule. 2. *O. frondibus ovatis, scapo aphylo. Suppl. p. 443.*

lustran-
cum. 3. *O. fronde lanceolata. Barr. pl. rar. ic. t. 252. f. 2.*

reticulatum. 4. *O. fronde cordata. Plum. fil. t. 164.*

crotalo-
phoroides. 10. *O. fronde subcordata scapo breviori. Walt. flor. carol. p. 256.*

pendulum. 5. *O. frondibus linearibus longissimis indivisis. Rumpf. amb. 6. t. 37. f. 3.*

palmarum. 6. *O. fronde palmata basi spicifera. Plum. fil. t. 163.*

flexuosum. 7. *O. scapo flexuoso tereti, frondibus oppositis petiolatis palmatis, laciniis lanceolatis integerrimis glabris. Suppl. p. 443. Rumpf. amb. 6. t. 33.*

scanens. 8. *O. caule flexuoso tereti, frondibus conjugatis pinnatis, pinnis utrinque spiniferis. Rheed. h. malab. 12. t. 33.*

japoni-
cura. 9. *O. caule flexuoso angulato, frondibus supradecompositis, foliolis alternis incis. Thunb. flor. jap. p. 328.*

1172. OSMUNDA. *Spica ramosa, Fructificationibus subglobosis, sessilibus transverse dehiscentibus.*

* *fructificationibus in scapis distinctis.*

† *cauli ad basin frondis insidentibus.*

- zeylanica. 1. O. scapo solitario, frondibus verticillatis lanceolatis indivisis, *Rumpf. amb. 6. t. 68. f. 3.*
- Lunaria. 2. O. scapo solitario, racemo laterali, fronde pinnata, solitario. *Flor. dan. t. 18.*
- virginica. 3. O. scapo solitario, fronde supradecomposita. *Plum. fil. t. 159.*
- ternata. 4. O. scapo solitario, fronde tripartita supra decomposita. *Thunb. flor. jap. p. 329. t. 32.*
- phyllitidis. 5. O. scapis geminis, fronde pinnata, caule lævi. *Plum. fil. t. 156.*
- hirta. 6. O. scapis geminis, fronde pinnata, caule hirta. *Plum. fil. t. 157.*
- hirsuta. 7. O. scapis geminis, fronde bipinnata hirsuta. *Plum. fil. t. 162.*
- adiantifolia. 8. O. scapis geminis, frondibus supradecompositis. *Plum. fil. t. 158.*

†† *scapis nudis radicalibus.*

- bipinnata. 9. O. fronde pinnata, pinnis pinnatifidis. *Plum. fil. t. 155.*
- cervina. 10. O. fronde pinnata, pinnis integerrimis. *Plum. fil. t. 154.*
- verticillata. 11. O. racemis verticillatis, fronde supradecomposita. *Plum. fil. t. 160.*
- filiculi- 12. O. scapo paniculato, fronde supradecomposita. *Plum. folia. t. 161.*
- bifurcata. 13. O. fronde pinnata, pinnis bifidis dichotomis simplicibus. *Jacq. coll. 3. p. 282. t. 20. f. 4.*
- matricariae. 14. O. fronde pinnata, pinnis ovatis crenatis. *Schranck. flor. bay. 2. p. 419.*
- trifida. 15. O. fronde ternata. *Jacq. coll. 3. p. 281. t. 20. f. 3.*

** *fructificationibus frondi insidentibus.*

† *omni.*

- regalis. 16. O. fronde bipinnata, racemo terminali supradecomposito. *Flor. dan. t. 217.*

- Claytoniana. 14. *O. frondibus pinnatis, pinnis pinnatifidis apice coarctato fructificantibus.*

† † *fructificationibus in frondibus distinctis.*

- Spicatus. 15. *O. frondibus sterilibus pinnatifidis, fructificantibus pinnatis angustioribus, laciniis integerrimis. Flor. dan. t. 99. an acrostichi potius species?*
- capensis. 17. *O. frondibus pinnatis, pinnis cordato-lanceolatis crenulatis. Mart. p. 306.*
- cinnamomea. 17. *O. fronde pinnata, pinnis pinnatifidis, scapis hirsutis, racemis oppositis compositis.*
- caroliniana. 26. *O. fronde pinnata. pinnis inferioribus undulato-dentatis lanceolatis distinctis, superioribus confluentibus. Walt. flor. carol. p. 287.*
- Struthio-pyris. 18. *O. frondibus sterilibus binnatifidis, scapo fructificante pinnato disticho.*
- japonica. 19. *O. fronde bipinnata, pinnulis cordato-lanceolatis ferratis. Thunb. flor. jap. p. 330.*
- Lancea. 20. *O. fronde bipinnata, pinnulis lanceolatis ferratis. Thunb. flor. jap. p. 330.*
- crispa. 21. *O. frondibus supradecompositis, foliolis alternis subrotundis incis. Mant. p. 505. Flor. dan. t. 496.*

*** *tribus incertæ.*

- ramosa. 22. *O. racemis lateralibus, frondibus bipinnatis, pinnulis incis. Roth flor. germ. I. p. 444.*
- scandens. 23. *O. caule scandente, frondibus pinnatis oppositis. Rheed. h. mal. 12. p. 67. t. 34.*
- discolor. 24. *O. frondibus pinnatis, pinnis oblongis acutiusculis integris sessilibus alternis approximatis. Forst. fl. austr. p. 78.*
- procera. 25. *O. frondibus pinnatis, pinnis remotis ovato-oblongis acuminatis ferratis sessilibus. Forst. flor. austr. p. 78.*

MARATTIA. *Caps. multiloculares, loculis superne longitudinaliter dehiscentibus.*

- alata. 1. *M. rhachibus squamosis, partialibus alatis, foliolis acute serratis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 128. Smith. plant. ic. ined. 2. t. 46.*

- lævis. 2. *M. rhachibus lævibus, partialibus alatis, foliolis apice obtuse ferratis, summis confluentibus. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 47.*
- fraxinea. 3. *M. rhachibus lævibus simplicibus, foliolis lanceolatis ferratis omnibus distinctis. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 48.*

1173. ACROSTICHUM. *Fruclificationes discum totum frondis inferius tegentes.*

* *fronde simplici.*

† *indivisa.*

- ferrulatum. 1. *A. frondibus linearibus dentatis apice fructificantibus, surculo brevissimo radicante. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128.*
- graminoides. 2. *A. frondibus nudis linearibus apice subdichotomis fructificantibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128.*
- longifolium. 3. *A. frondibus lineari-lanceolatis acutis integerrimis, sterilibus erectis, fertilibus spiritaliter revolutis. Plum. fil. t. 118. t. 135.*
- heterophyllum. 4. *A. frondibus integerrimis glabris petiolatis, sterilibus subrotundis, fertilibus linearibus. Rheed. h. malab. 12. t. 29.*
- petiolatum. 5. *A. frondibus glabris petiolatis, sterilibus lineari-lanceolatis, fertilibus linearibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128.*
- muscosum. 6. *A. frondibus petiolatis squamosis, sterilibus ovato-lanceolatis obtusis, fertilibus lineari-lanceolatis. Plum. fil. t. 139.*
- lanceolatum. 7. *A. frondibus lineari-lanceolatis acutis, surculo scandente. Rheed. h. malab. 12. t. 33.*
- simplex. 8. *frondibus glabris petiolatis, sterilibus lanceolatis acuminatis, fertilibus lineari-lanceolatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128.*
- spicatum. 9. *A. fronde petiolata lanceolata utrinque attenuata integerrima, spica terminali lineari. Suppl. p. 444. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 49.*
- villosum. 10. *A. frondibus lato-lanceolatis subcrenatis utrinque villosis. Plum. fil. t. 127. f. D.*
- latifolium. 11. *A. frondibus lato-lanceolatis glaberrimis marginalis, fructificantibus ovato-lanceolatis, surculo repetente. Plum. fil. t. 135.*

- citrifo- 12. A. frondibus lanceolato-ovatis integerrimis, furculo
 lium. scandente. *Plum. fil. t. 116.*
 crinitum. 13. A. frondibus ovatis obtusis hirsutis supra crinitis. *Pet.*
fil. t. 13. f. 14.
 Lingua. 14. A. frondibus oblongis obtusis petiolatis, furculo repente.
Thunb. flor. jap. p. 330. t. 33.
 puncta- 15. A. frondibus cordato-lingulatis acuminatis integerrimis
 rum. supra punctatis.
 hastatum. 16. A. fronde hastata. *Thunb. flor. jap. p. 331. t. 34.*

† † fronde divisa.

- septen- 17. frondibus nudis linearibus laciniatis. *Flor. dan. t. 60.*
 trionale.
 australe. 18. A. stipitibus nudis glaberrimis apice dichotomo-ramosis
 subsextariatis subulatis laterifloris. *Suppl. p. 444. Vahl.*
Symb. bot. 1. t. 25.
 pectina- 19. A. nudum simplicissimum, spica lanata secunda ascen-
 tum. dente compressa. *Pluckn. alm. t. 95. f. 4.*
 dichoto- 20. A. nudum dichotomum, spicis secundis ascendentibus
 mum. reflexis compressis. *Pet. gaz. t. 70. f. 12.*
 digitatum. 21. A. stipitibus nudis triquetris, fronde digitata lineari inte-
 gerrimis æquali. *Amoen. acad. 1. p. 269. f. 1.*
 ferrugi- 22. A. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus acutis pa-
 neum. tentibus integerrimis connatis, stipite lævi. *Pluckn.*
phys. 89. f. 9.
 polypo- 23. A. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus obtusis in-
 dioides. tegerrimis patentibus connatis, stipite squamoso. *Pluckn.*
alm. t. 289. f. 1. nonne potius polypodii species?

* * fronde composita.

† pinnata.

- platyneu- 24. A. pinnis alternis ovatis crenatis sessilibus sursum ar-
 ron. cuatis. *Pluckn. alm. t. 289. f. 2.*
 punctu- 25. A. pinnis alternis lanceolatis integerrimis supra punctatis
 tum. glabris, infimis auriculatis, summis decurrentibus.
Suppl. p. 444.
 aureum. 26. A. pinnis alternis linguiformibus integerrimis glabris
Pluckn. fil. t. 104.

- areola-* 27. *A. pinnis alternis linearibus apice ferratis.*
tum.
- rusum.* 28. *A. pinnis oblongo-ovatis integerrimis pubescentibus*
Sloan. hist. jam. 1. t. 45. f. 1.
- orbifo-* 29. *A. pinnis oblongo-ovatis integris ferratis acutis, stipi-*
lium. *tibus squamosis. Per. fil. t. 9. f. 8.*
- margin-* 30. *A. pinnis oblongis integerrimis undulatis acuminatis*
tum. *stipite nudo. Sloan. hist. jam. 1. t. 40. vix propria*
Species, certe hujus generis.
- sanctum.* 31. *A. frondibus lanceolatis, pinnis lineari-lanceolatis in-*
cifo-ferratis. ferraturis infimis majoribus. Sloan. hist.
jam. 1. t. 49. f. 2. an polypodium?
- trifolia-* 32. *A. pinnis ternatis lanceolatis. Plum. fil. t. 144.*
tum.
- † † *fronde subbipinnata.*
- siliquo-* 33. *A. pinnis alternis sursum pinnulatis linearibus, infe-*
rum. *rioribus bipartitis. Amoen. acad. 1. p. 270. f. 3.*
- thalictroi-* 34. *A. pinnis alternis utrinque pinnatifidis, sterilibus latio-*
des. *ribus. Flor. zeyl. p. 377. f. 4. an idem cum siliquoso?*
- Tulphu-* 35. *A. pinnis alternis ovatis pinnatifidis, laciniiis reclusis*
reum. *ferratis. Plum. fil. t. 44.*
- Marantæ.* 36. *A. pinnis opposito-coadunatis subtus hirsutissimis basi*
subdentatis. Pluckn. alm. t. 281. f. 4.
- ilvense.* 37. *A. pinnis opposito-coadunatis obtusis subtus hirsutis*
basi integerrimis. Flor. dan. t. 391.
- ebeneum.* 38. *A. pinnis sessilibus oblongis sinuatis, summis brevissi-*
mis integerrimis. Sloan. hist. jam. 1. t. 53. f. 1. an
sola ætate minore ab calomelam. distinctum?
- furcatum.* 39. *A. dichotomum, pinnis pinnatis, pinnulis parallelis*
lanceolatis approximatis integerrimis. Plum. fil. t. 28.
polypodi potius species.

† † † *fronde bipinnata.*

- crucia-* 40. *A. pinnis oppositis lanceolatis, infimis cruciatim ap-*
tum. *pendiculatis. Plum. fil. t. 38.*
- barba-* 41. *A. pinnis oppositis, pinnulis lanceolatis obtusis ferratis*
sum. *sessilibus alternis. Pluckn. alm. t. 181. f. 5.*

- Glare. 42. A. pinnis alternis remotis, pinnulis erectis confluentibus
linearibus apice filari dentatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 184.*
calomelas. 43. A. pinnis alternis lanceolatis acuminatis pinnatifidis.
Plum. fil. t. 40.
vulleum. 44. A. pinnis ovatis cordatis latere incisus subtus hirsutissi-
mis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 457.*

† † † † fronde supradecomposita.

- aculea-
tum. 45. A. filioliis bifidis, stipitibus aculeatis. *Sloan. hist. jam.*
1. t. 61. an potius *Trichomanes*?

1174. PTERIS. Fructificationes in lineam digestæ
subtus cingentem frondis mar-
ginem.

* frondibus simplicissimis.

- pilofel-
loides.
lanceo-
lata.
angusti-
folia.
lineata.
tricuspi-
data.
furcata.
1. Pt. frondibus sterilibus obovatis, fertilibus lanceolatis
longioribus, furculis repentibus. *Banks ic. Kämpf. t. 31.*
2. Pt. frondibus lanceolatis subangulatis glabris, apice
fructificante. *Plum. fil. t. 132.*
3. Pt. frondibus lanceolato-linearibus integris erectis margi-
ne toto fructificantibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 129.*
4. P. frondibus linearibus integerrimis longitudinaliter
fructificantibus. *Plum. fil. t. 143.*
5. Pt. frondibus linearibus apice trifidis. *Plum. fil. t. 140.*
6. Pt. frondibus dichotomis subtus hispidis, apice fructifi-
cantibus. *Plum. fil. t. 141.*

** frondibus compositis.

† quaternata.

- quadri-
foliata.
7. Pt. fronde subrotunda integerrima, furculis repentibus.
Pluckn. phyt. 401. f. 5. Linn. mant. p. 202. Martilea
minuta.

† † frondibus pinnatis.

- grandi-
folia.
8. Pt. pinnis oppositis ovato-linearibus acuminatis integer-
rimis. *Plum. fil. t. 106.*

- cretica*. 9. *Pt. pinnis oppositis lanceolatis serrulatis basi angustatis infimis subtripartitis. Mant. p. 130. Tournef. inst. 1. herb. t. 321.*
- rotundi-folia*. 10. *Pt. frondibus hispidis, pinnis suboppositis subrotundis obsolete crenatis. flor. Forst. austr. p. 79.*
- lunulata*. 11. *Pt. pinnis alternis petiolatis lunulatis striatis. Retz. obs. bot. 2. p. 28. t. 4.*
- trichomanoides*. 12. *Pt. pinnis subovatis obtusis repandis subtus hirsutis. Plum. fil. t. 75.*
- subciliata*. 13. *Pt. pinnis lanceolatis-serrulato-ciliatis, basi supra laticribus. Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*
- nervosa*. 14. *Pt. pinnis lanceolatis parallelo-nervosis integris, infimis binatis. Thunb. flor. jap. p. 332.*
- stipularis*. 15. *Pt. pinnis linearibus sessilibus, stipulis lanceolatis. Plum. fil. t. 70.*
- vittata*. 16. *Pt. pinnis linearibus rectis basi rotundatis. Osb. it. t. 4.*
- longifolia*. 17. *Pt. pinnis linearibus repandis basi cordatis. Plum. fil. t. 69.*

† † † *frondibus semibipinnatis.*

- serrulata*. 18. *Pt. frondibus linearibus serrulatis. Suppl. p. 445. Burm. zeyl. t. 37. f. ext.*

† † † † *frondibus subbipinnatis.*

- argula*. 19. *Pt. pinnis lanceolatis serratis, foliolis infimis bis bipartitis. Pluckn. almag. p. 153. t. 290. f. 2.*
- pedata*. 20. *Pt. frondibus quinquangulis trifoliatis, foliolis pinnatifidis, lateralibus bipartitis. Plum. fil. t. 152. B) Pallas Comm. petrop. 12. t. 12.*
- annuata*. 21. *Pt. frondibus bipinnatifidis, laciniis sinubusque rotundatis. Thunb. flor. jap. p. 332.*
- humilis*. 22. *Pt. pinnis oblongis incisus subpinnatis, extimis obsolete crenatis confluentibus. Forst. flor. austr. p. 79.*
- comans*. 23. *Pt. pinnis pinnatifidis, laciniis elongatis lanceolatis apice attenuatis serratis. Forst. flor. austr. p. 79.*
- arborea*. 24. *Pt. pinnis pinnatifidis, caudice arboreo aculeato.*
- biaurita*. 25. *Pt. pinnis pinnatifidis, infima bipartita. Plum. fil. t. 151.*
- denticulata*. 26. *Pt. pinnis inferioribus semipinnatis lanceolaris denticulato-ciliatis, fertilibus integerrimis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 29.*
27. *Pt.*

- semipinnata. 27. *Pt. pinnis lateralibus loboque infimo semipinnatifidis.* *Osborn. it. t. 3. f. 1.*
- mutilata. 28. *Pt. pinnis pinnatis, infimis semipinnatifidis, terminalibus baseosque longissimis.* *Plum. fil. t. 51.*
- atro-purpurea. 29. *Pt. pinnis lanceolatis, infimis subpinnatis, terminalibus longioribus.*
- viridis. 30. *Pt. pinnis superioribus lanceolatis sessilibus, inferioribus pinnatifidis pinnatifque petiolatis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- dentata. 31. *Pt. pinnis sessilibus remotis decursive pinnatis, pinnulis oppositis linearibus crenato-dentatis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- farinosa. 32. *Pt. pinnis sessilibus oppositis, supremis concatenatis, inferioribus remotis, pinnulis connatis subtus farinoso-tomentosis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 187.*

† † † † † *frondibus quadripinnatis:*

- quadripinnata. 33. *Pt. pinnulis basi liberis, infimis bipinnatis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*

† † † † † *frondibus supradecompositis.*

- aculeata. 34. *Pt. pinnis bipinnatifidis, laciniis lato-lanceolatis, candico arboreo aculeato.* *Plum. fil. t. 5.*
- regularis. 35. *Pt. pinnis sessilibus, pinnulis connatis patentibus linearilanceolatis integris, infimis pinnatis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- decuriva. 36. *Pt. pinnulis erecto-recurvis decurrentibus, infimis decursive pinnatis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- ferrata. 37. *Pt. pinnulis concatenatis lanceolatis serrulatis, ipsius junctis pinnatis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 187.*
- aquilina. 38. *Pt. pinnis pinnatis, pinnulis lanceolatis, infimis pinnatifidis, superioribus minoribus.* *Blattw. herb. t. 325.*
- caudata. 39. *Pt. pinnis linearibus, infimis basi pinnato-dentatis terminalibus longioribus.* *Plum. fil. t. 29. β) Jacq. coll. 2. p. 273. pl. rar. ic. cent. 2. fasc. 1. t. 25.*
- esculenta. 40. *Pt. frondibus sulcatis, foliis pinnatis, pinnis linearibus decurrentibus, summis brevioribus.* *Forsk. flor. aust. p. 79.*
- heterophylla. 41. *Pt. pinnis ovato-oblongis serratis obtusis, frondibus sessilibus integerrimis.* *Ston. jun. 1. t. 53. f. 2.*

1175. BLECHNUM. *Fructificationes in lineis* 2costæ frondis approxi- matis parallelis.

- occiden- 1. Bl. frondibus pinnatis, pinnis lanceolatis oppositis basi
tale. emarginatis. *Pet. fil. t. 3. f. 9.*
- austro- 2. Bl. frondibus pinnatis, pinnis subseffilibus cordato-
lanceolatis integerrimis, infimis oppositis. *Mant. p. 130.*
- orientale. 3. Bl. frondibus pinnatis, pinnis linearibus alternis.
- virgini- 4. Bl. frondibus pinnatis, pinnis multifidis. *Mant. p. 307.*
cum.
- japoni- 5. Bl. fronde bipinnatifida, lacinulis ovatis obtusis serratis.
cum. *Suppl. p. 445. Thunb. flor. jap. p. 333. t. 35.*
- radicans. 6. Bl. frondibus bipinnatis, pinnatis lanceolatis crenulatis
lineolis fructificantibus interruptis. *Mant. p. 307. Pluck.
alm. t. 179. f. 2. β) Blechnum carolinianum. Wall.
flor. carol. p. 257.*

1176. HEMIONITIS. *Fructificationes in lineis* ramosis vel decussatis.

- lineata. 1. H. frondibus lanceolato-linearibus, fructificationibus
subparallelis longitudinalibus. *Swartz nov. pl. Gen.
& sp. p. 129.*
- reticulata. 2. H. frondibus lanceolato-falcatis integerrimis, venis
reticulatis. *Forst. flor. austr. p. 79.*
- lanceolata. 3. H. frondibus lanceolatis integerrimis. *Plum. fil. 127. f. 6.*
- parasitica. 4. H. frondibus ovatis acuminatis, furculis paleaceis repen-
tibus.
- palmata. 5. H. frondibus palmatis hirsutis. *Plum. fil. t. 151.*
- japonica. 6. H. frondibus bipinnatis, pinnulis lanceolatis integris.
Thunb. flor. jap. p. 333.

1177. LONCHITIS. *Fructificationes in lineolis* sub frondis sinibus.

- hirsuta. 1. L. frondibus pinnatifidis obtusis integerrimis, furculis
ramosis hirsutis. *Plum. fil. t. 20.*
- pedata. 2. L. frondibus pedatis, foliolis pinnatifidis serrulatis
Brown. jam. t. 1. f. 1. 2.

- repens. 3. *L. frondibus pinnatis, pinnis alternis sinuatis, furculis ramosis aculeatis. Plum. fil. t. 12.*
- aurita. 4. *L. frondibus pinnatis, pinnis infimis bipartitis, furculis indivisis aculeatis. Plum. fil. t. 17.*
- bipinnata. 5. *L. fronde bipinnata, pinnis alternis, pinnulis linearibus confluentibus interioribus emarginatis. Forsk. flor. ag. ar. p. 184.*
- tenuifolia. 6. *L. arborescens, frondibus supradecompositis, foliolis pinnatis, pinnis lineari-oblongis serratis, infimis pinna-tifidis. Forst. flor. austr. p. 80.*

1178. ASPLENIUM. *Fructificationes* in lineas rec- tas subparallelas in pagina inferiori frondis congestæ.

* *fronde simplici.*

† *indivisa.*

- rhizo-
phyllum. 1. *A. frondibus cordato-ensiformibus, apice filiformi radi-
cante. Pluckn. alm. t. 105. f. 3.*
- Scolopen-
drium. 2. *A. frondibus cordato-lingulatis integerrimis, stipitibus
hirsutis. Jungh. pl. off. ic. cent. 1. t. 5.*
- angusti-
folium. 3. *A. frondibus lineari-lanceolatis acutiusculis integerrimis. Jacq. Collect. 1. p. 121.*
- Nidus. 4. *A. frondibus lanceolatis integerrimis glabris. Breyn.
cent. t. 99.*
- serratum. 5. *A. frondibus lanceolatis serratis subsessilibus. Plum. fil.
t. 124.*
- prolife-
rum. 6. *A. frondibus lato-lanceolatis subsessilibus, primoribus
obovatis apice radicanibus. Sloan. hist. jam. 1. p. 71.
t. 26. f. 1.*
- plantagi-
neum. 7. *A. frondibus ovato-lanceolatis subcrenatis, stipite
tetragono.*
- lanceum. 8. *A. fronde elliptico-glabra, stipite tereti squamoso.
Thunb. flor. jap. p. 333.*
- Hemioni-
tis. † † *fronde divisa.*
- Ceterach. 9. *A. frondibus cordato-hastatis quinquelobis integerrimis,
stipitibus lævibus.*
10. *A. frondibus pinnatifidis, laciniis alternis confluentibus
obtusis. Blackw. herb. t. 216.*

- præmor- 11. *A. frondibus tripinnatifidis, laciniis subcuneiformibus,*
sumi. lacinulis apice eroso dentatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.*
p. 130.
** fronde composita.
† ternata.
- pumi- 12. *A. foliolis tripartito-incis. Swartz nov. pl. gen. & sp.*
lum. p. 129.
†† fronde pinnata.
- obtusifo- 13. *A. frondibus subpinnatis, pinnis obtusis sinuatis decur-*
lium. rentibus alternis. *Pet. fil. t. 2. f. 4.*
- bifolium. 14. *A. pinnis lanceolatis subsinuatis connatis. Plum. fil. t. 133.*
- nodosum. 15. *A. pinnis lanceolatis integerrimis oppositis. Plum. fil.*
t. 108.
- grandifo- 16. *A. pinnis lanceolatis subserratis alternis basi superne*
lium. rectangulis inferne rotundatis. *Swartz nov. pl. gen.*
& *sp. p. 130.*
- dissec- 17. *A. pinnis lanceolatis inciso-ferratis apice caudatis.*
tum. *Plum. fil. 46.*
- ebeneum. 50. *A. pinnis lanceolatis subfalcatis ferratis basi auriculatis,*
stipite lævissimo simplici. *Ait. hort. Kew. 3. p. 462.*
- falicifo- 18. *A. pinnis falcato-lanceolatis crenatis basi sursum angu-*
lium. latis. *Plum. fil. t. 60.*
- cultrifo- 19. *A. pinnis falcato-lanceolatis inciso-ferratis basi deorsum*
lium. angulatis. *Plum. fil. t. 59.*
- margina- 20. *A. pinnis cordato-lanceolatis oppositis submarginatis*
tum. integerrimis. *Pet. fil. t. 12. f. 2.*
- denta- 21. *A. pinnis cuneiformibus obtusis crenato-emarginatis.*
tum. *Plum. fil. t. 101.*
- alternifo- 22. *A. pinnis cuneiformibus alternis superne incis. Wulfen*
lium. *apud Jacq. misc. austr. 2. p. 51. t. 5. f. 2. an distinctum*
a germanico?
- monan- 23. *A. pinnis trapeziis obtusis superne crenatis, linea fructi-*
themum. ficationis. unica. *Mant. p. 130.*
- viride. 24. *A. frondibus lanceolatis, pinnis trapezoides crenatis.*
Hudson flor. angl. 453. Boldon filic. Brit. 1. p. 24. t. 14.
- polyo- 25. *A. pinnis trapezoidibus acuminatis acutis duplicato-*
don. ferratis. *Forst. flor. aust. p. 80.*
- erosum. 26. *A. pinnis trapezio-oblongis striatis crosis basi erectis.*
Sloan. jam. 1. t. 33. f. 2.

- dimidia-
rum. 27. *A. pinnis trapezio-oblongis acuminatis sursum angulatis*
deorsum integris planis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 129.
 tenerum. 28. *A. pinnis rhombo-oblongis obtusis inciso-ferratis. Forst.*
flor. austr. p. 80.
 obtusa-
rum. 29. *A. pinnis oblongis obtusis ferratis oppositis. Forst. flor.*
austr. p. 80.
 obli-
quum. 30. *A. pinnis oblongis oppositis acuminatis ferratis, mar-*
gine exteriore brevior, stipite squamuloso. Forst. fl. austr.
p. 80.
 lanceo-
larum. 31. *A. frondibus lanceolatis, pinnis oblongis acutis incis*
alternis. Forsk. flor. æg. arab. p. 185.
 squamo-
sum. 32. *A. pinnis acuminatis incis, stipite squamoso. Pet. fil.*
t. 5. f. 2.
 lucidum. 33. *A. pinnis oblongo-ovatis acuminatis ferratis oppositis.*
Forst. flor. austr. p. 80.
 rhizopho-
rum. 34. *A. frondibus apice radicanibus, pinnis ovatis repando-*
subauritis, minimis remotis integerrimis. Pluckn. alm.
t. 253. f. 4.
 mari-
num. 35. *A. pinnis obovatis ferratis superne gibbis obtusis basi*
cuneatis. Bolton fil. Brit. I. t. 15.
 pyg-
maeum. 36. *A. pinnis subrotundis quinque ternisve. Vix distincta*
species.
 trichoma-
roides. 37. *A. pinnis subrotundis crenatis. Flor. dan. t. 119.*
 anthrisci-
folium. 38. *A. pinnis obtuse lobato-ferratis. Jacq. coll. 2. p. 103.*
t. 2. f. 3. 4.
 forbiso-
lium. 39. *A. pinnis longe lanceolatis acuminatis crenatis. Jacq.*
coll. 2. p. 106. t. 3. f. 2.
 japoni-
cum. 40. *A. pinnis acutis inciso-pinnatifidis ferrulatis stipite*
squamoso. Thunb. flor. jap. p. 334.
 striatum. 41. *A. pinnis pinnatifidis obtusis crenatis, terminali acumi-*
nata. Pet. fil. t. 3. f. 3. 4.
 flacci-
dum. 42. *A. pinnis alternis remotis pinnatifidis, laciniis linearibus*
striatis. Forst. flor. austr. p. 80.
 canda-
tum. 43. *A. pinnis pinnatifidis linearibus apice setaceis, laciniis*
obtusis apice inciso-ferratis, stipite hirsuto. Forst. flor.
austr. p. 80.

† † † fronde subbipinnata.

- bulbiferum. 44. *A. pinnis pinnatifidis decurrentibus oblongis obtusis, fructificationibus proliferis. Forst. flor. austr. p. 80.*
- germanicum. 45. *A. pinnis imis trifoliatis, superioribus simplicibus dentatis. Hall. hist. stirp. helv. 3. p. 8. Breyn. cent. p. 189. f. 97.*
- Trichomanes ramosum. 46. *A. pinnis pinnatis, inferioribus minoribus, pinnulis obovatis crenatis.*
- fragrans. 47. *A. pinnis pinnatis alternis, pinnulis lanceolatis latiusculis apice ferratis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
- leptophyllum. 51. *A. frondibus bipinnatis tripinnatifidisque, pinnis remotis, lobis cuneiformibus incis, fructificationibus solitariis. Syst. nat. XII. 3. p. 694. n. 53. Polypodium leptophyllum. Magnol. hort. monsp. t. 5.*
- + + + + *frondibus alternatim decompositis.*
- Ruta muraria. 48. *A. foliolis cuneiformibus crenulatis. Flor. dan. t. 190.*
- + + + + *fronde subtripinnata.*
- Adiantum nigrum. 49. *A. pinnis alternis, pinnulis lanceolatis inciso-ferratis. Flor. dan. t. 250.*
- cicutarium. 50. *A. fronde glaberrima, pinnulis superioribus pinnatifidis, laciniis lanceolatis integris. Sloan. hist. jan. 1. f. 92. t. 52. f. 3.*

1179. POLYPODIUM. *Fructificationes per inferiorem frondis partem in globulos dispositæ.*

* *fronde simplici.*

+ *indivisa.*

- minimum. 1. *P. scandens, foliis subrotundis crassis acutis. Sloan. hist. jam. 1. p. 74. t. 28. f. 3.*
- rigidum. 2. *P. frondibus integerrimis glabris acutis. Plum. fil. t. 135.*
- gramineum. 3. *P. frondibus acuminatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, furculo nudo. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
- lanceolatum. 4. *P. frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, furculis nudis. Pet. fil. t. 6. f. 2.*
- lycopodioides. 5. *P. frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, furculo squamoso repente, Plum. fil. t. 119.*

- monosum. 6. *P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis apice multifidis, fructificationibus sparsis. Plum. fil. t. 131.*
 crassifolium. 7. *P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis, fructificationibus serialibus. Pet. fil. 1. t. 8.*
 phyllitidis. 8. *P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis, fructificationibus sparsis. Pet. pier. t. 6. f. 10.*
 repens. 9. *P. frondibus lanceolatis acuminatis glabris, fructificationibus sparsis, furculo repente. Plum. fil. t. 134.*
 trifurcatum. 10. *P. frondibus lanceolatis glabris repando-sinuatis apice trilobis. Plum. fil. t. 138.*
 plantagineum. 11. *P. frondibus lanceolato-oblongis glabris integerrimis, fructificationibus serialibus. Jacq. coll. 2. p. 104. t. 3. f. 1.*
 heterophyllum. 12. *P. frondibus crenatis glabris, sterilibus subrotundis sessilibus, fertilibus lanceolatis, fructificationibus solitariis. Plum. fil. t. 120.*
 piloselloides. 13. *P. frondibus integerrimis hirtis, sterilibus ovatis, fertilibus lanceolatis, fructificationibus solitariis. Plum. fil. t. 118.*
 lineare. 14. *P. frondibus lineari-lanceolatis glabris, fructificationibus solitariis. Thunb. flor. jap. p. 335.*
 angustifolium. 15. *P. frondibus lineari-lanceolatis longissimis acuminatis rigidis, margine convexo, fructificationibus sparsis, furculo repeate. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
 serpens. 16. *P. frondibus lanceolato-linearibus subundulatis glabris, fructificationibus solitariis, furculo hirsuto radicante. Plum. fil. t. 124.*
 marginellum. 17. *P. frondibus cuneiformi-linearibus obtusis marginatis glabris, fructificationibus solitariis confertis, furcula brevissimo nudo. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
 acrostichoides. 18. *P. frondibus linearibus glabris, fructificationibus confertis. Forst. flor. austr. p. 81.*
 stoloniferum. 19. *P. frondibus linearibus obtusis pubescentibus, fructificationibus serialibus, stolonibus repentibus. Forst. flor. austr. p. 81.*
 furinaense. 143. *P. fronde lineari remote serrulata glabra, fructificationibus solitariis. Jacq. collect. 3. p. 285. t. 21. f. 4.*

† i- fronde divisa.

† lobata.

- Rica. 20. P. fronde cordata triloba, lobis lanceolatis subulatis
basi auriculatis, intermedio elongato. *Suppl. p. 446.*
- phyma- 21. P. frondibus trifidis quinquelobisve lanceolatis supra
rodus. fructificationes verrucosis. *Mant. p. 306. Burm. zeyl. t. 86.*
- hastatum. 22. P. fronde trifido-hastata. *Thunb. flor. jap. p. 335.*
- †† frondibus pinnatifidis, laciniis sæpe coadunatis.
- scandens. 23. P. frondibus lævibus, laciniis linearibus obtusis undulatis
distantibus, stolonibus radicanibus scandentibus. *Forst.
flor. austr. p. 81.*
- puscula- 24. P. frondibus lævibus, laciniis oblongis integris acumi-
tum. natis. *Forst. flor. austr. p. 81.*
- aureum. 25. P. frondibus lævibus, laciniis oblongis distantibus infimis
parulis, terminali maxima, fructificationibus serialibus.
Plum. fil. t. 76.
- ellipti- 26. P. frondibus lævibus, laciniis ellipticis integris, furculo
cum. repente. *Thunb. flor. jap. p. 335.*
- loricatum. 27. P. frondibus lævibus, laciniis lanceolatis distantibus
horizontalibus repandis. *Pet. fil. t. 7. f. 10. 12.*
- alatum. 28. P. frondibus lævibus, laciniis oblongis distantibus
dentatis. *Pet. fil. t. 7. f. 13.*
- squamula- 29. P. frondibus scabris, laciniis lanceolatis distantibus
rum. horizontalibus integerrimis. *Plum. fil. t. 79.*
- aspleni- 30. P. frondibus pilosis, laciniis semiovatis acutis. *Pet. fil.
solum. t. 7. f. 16. β) Plum. fil. t. 88.*
- trichoma- 31. P. frondibus subpilosis, laciniis semiovatis obtusis.
noides. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 131.*
- suspensi- 32. P. frondibus glabris, laciniis semiovatis acutis. *Plum.
sum. fil. t. 87.*
- crispata- 33. P. frondibus glabris, laciniis semiorbiculatis crenatis.
tum. *Pet. fil. t. 13. f. 12.*
- myosu- 34. P. frondibus glabris, laciniis in apice lanceolatis coadu-
roides. natis, fructificationibus inferioribus remotis. *Swartz
nov. pl. gen. & sp. p. 131.*
- pendu- 35. P. frondibus subsessilibus glabris pendulis, laciniis oblon-
lum. gis obtusiusculis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 131.*

- incisum. 36. *P. frondibus lanceolatis, laciniis rotundatis, infimis minoribus coadunatis. Plum. fil. t. 91.*
 scolopendroides. 37. *P. frondibus lanceolatis, laciniis obtusiusculis, infimis remotis. Pet. fil. 2. t. 1.*
 pectinatum. 38. *P. frondibus lanceolatis, laciniis approximatis ensiformibus parallelis acutis horizontalibus, radice nuda. Pet. fil. t. 7. f. 14.*
 taxiformum. 39. *P. laciniis approximatis ensiformibus parallelis acutis ascendentibus, radice hirta. Plum. fil. t. 89.*
 struthionis. 40. *P. laciniis approximatis ensiformibus repandis horizontalibus. Plum. fil. t. 82.*
 Oler. 41. *P. laciniis lanceolatis obtusis alternis distantibus. Pet. fil. t. 1. f. 16.*
 virginianum. 42. *P. laciniis oblongis subserratis obtusis, radice lævi. Plum. fil. t. 77.*
 vulgare. 43. *P. laciniis oblongis subserratis obtusis, radice squamata. Zorn. pl. off. ic. 1. t. 46.*
 quercifolium. 44. *P. frondibus sterilibus sessilibus brevioribus obtusis sinuatis, fertilibus alterno-pinnatis lanceolatis. Rheed. h. malab. 12. t. 11.*

+++ *frondibus bipinnatifidis.*

- cambri-cum. 45. *P. laciniis lanceolatis lacero-pinnatifidis serratis. Pluckn. alm. t. 30. f. 1.*
 oblitteratum. 46. *P. lacinulis alternis lato-lanceolatis attenuatis crenatis, crenis apice & basi utrinque oblitteratis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
 Serra. 47. *P. laciniis linearibus longissimis attenuatis serratis, serraturis semiovatis acutis sinuatis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
 tetragonum. 48. *P. laciniis lanceolatis acuminatis oppositis distantibus horizontalibus, lacinulis ovatis obtusiusculis, stipite tetragono. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
 deltoideum. 49. *P. laciniis inferioribus abbreviatis integris oblongis deltoideis reflexis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 133.*
 incisum. 50. *P. fronde glabra, laciniis lineari-lanceolatis acuminatis longissimis, lacinulis ovato-falcatis acutis integris, infimis aequalibus. Sloan. hist. jam. 1. p. 90. t. 51.*

- patens. 51. *P. fronde subrus villosiuscula, laciniis lineari-lanceolatis elongatis, lacinulis oblongis acutis integris, infimis longioribus. Sloan. hist. jam. 1. p. 91. t. 52. f. 1.*

++++ fronde tripinnatifida.

- hirtum. 52. *P. fronde inferne tripinnatifida, superne bipinnatifida, & tandem pinnatifida, laciniis ovatis obtusis subintegris, stipite ramisque hirtis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 133.*
- punctatum. 53. *P. lacinulis lanceolatis obtusis pinnatifidis, stipite villosis. Thunb. flor. jap. p. 337.*
- coriaceum. 54. *P. fronde coriacea inferne tripinnatifida, superne bipinnata, pinnis pinnulisque acuminatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 133.*

+++++ fronde quadripinnatifida.

- dissectum. 55. *P. fronde glabriuscula, lacinulis ovatis obtusis incisoferratis, fructificationibus in sinu solitariis, ramis ramulisque pubescentibus. Sloan. hist. jam. 1. p. 96. t. 37. f. 1. 2.*
- æmulum. 149. *P. fronde glabra, pinnis oblongo-linearibus incisis, pinnulis apice denticulatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*

+++++ fronde quinquepinnatifida.

- effusum. 56. *P. fronde subglabra membranacea, lacinulis acutis argute ferratis, rachi ramulisque marginatis. Sloan. hist. jam. 1. t. 57. f. 3.*

** fronde composita.

+ ternata.

- trifoliarum. 57. *P. frondibus sinuato-lobatis, foliolo intermedio majore. Plum. fil. t. 148.*
- cicutarium. 58. *P. foliolis bipinnatis basi laciniatis obtuse inciso-ferratis acuminatis, infimis gibbioribus.*
- triphyllum. 144. *P. frondibus pinnatis, pinnis tribus alternis linearibus. Jacq. coll. 3. p. 284. t. 22. f. 1.*

++ frondibus pinnatis.

- dentatum. 59. *P. fronde dentata superne pinnatifida, pinnis crenatis, infimis deflexis. Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*
- fontanum. 60. *P. frondibus lanceolatis, pinnis subrotundis argute incisis, stipite lævi. Bolton fil. Brit. 1. t. 21.*

61. *P. pinnis lunulatis ciliato-ferratis declinatis, stipitibus strigosis.* *Flor. dan. t. 447.*
 62. *P. frondibus decumbentibus apice caudatis, fertilibus radicantibus, pinnis ovato-deltoides.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
 63. *P. frondibus repentibus apice radicantibus, pinnis subcordatis ovatis obtusis crenatis basi subauriculatis.* *Sloan. hist. jam. I. t. 30. f. 1.*
 64. *P. pinnis cordatis obtusis integerrimis repandis.* *Pet. fil. t. I. f. 11.*
 65. *P. pinnis cordatis falcatis acuminatis integris, fructificationibus approximatis sparsis.* *Suppl. p. 446. Thunb. flor. jap. p. 336. t. 35.*
 66. *P. pinnis falcato-lanceolatis subserratis sursum auritis basi & anterieus spinosis, stipite squamoso.* *Sloan. hist. jam. I. p. 82. t. 36. f. 4. 5.*
 67. *P. pinnis falcato-lanceolatis ferratis basi truncatis sursum auritis.* *Burm. zeyl. t. 44. f. 2.*
 68. *P. pinnis oblongo-lanceolatis crenatis glabris, fructificationibus biseriatis.* *Plum. fil. t. 3.*
 69. *P. pinnis lanceolatis integerrimis distantibus, supremis minoribus, punctis terialibus.* *Sloan. hist. jam. I. t. 32.*
 70. *P. pinnis lanceolatis subpubescentibus confluentibus, inferioribus distinctis, punctis sparsis.* *Pluckn. almag. t. 288. f. 1.*
 71. *P. pinnis lanceolatis parallelis glaberrimis basi oblique cordatis, lobo inferiore gibbosiore, fructificationibus quadri-seriatis.* *Plum. fil. t. 113.*
 72. *P. pinnis lanceolatis obtusis integris basi utrinque denticulo acutis, inferioribus mutilatis triangularibus minutis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
 73. *P. pinnis triangularibus dentatis.* *Pet. fil. t. I. f. 10.*
 74. *P. pinnis ensiformibus integris, basi inferiore introrsum, superiore sursum gibbis.* *Sloan. hist. jam. I. t. 31.*
 75. *P. pinnis ensiformibus ferratis, ferraturis semiovatis ovato-nervosis.* *Burm. zeyl. t. 44. f. 1.*
 76. *P. pinnis superioribus coalitis, inferioribus ensiformibus sursum auriculatis incisus stipite villosa.* *Thunb. flor. jap. p. 337.*

- erectum. 77. *P. pinnis oppositis oblongis apice lineari acuminatis ferratis, fructificationum serie submarginali continua. Forst. flor. austr. p. 81.*
 bifutulum. 78. *P. pinnis oblongis obtuse ferratis basi sursum auriculatis, stipite villosis. Forst. flor. austr. p. 81.*
 reticulatum. 79. *P. pinnis oblongis integerrimis, anastomosibus rectangulis, punctis rectangulis approximatis. Forst. flor. austr. p. 81. Plum. fil. t. 92.*
 tenellum. 80. *P. pinnis alternis remotis linearibus acuminatis undulatis. Forst. flor. austr. p. 81.*
 mollissimum. 147. *P. pinnis pinnatifidis linearibus acuminatis utrinque villosis. Jacq. collect. 3 p. 188.*
 gujanense. 81. *P. pinnis latis crenatis suboppositis. Sloan. hist. jam. t. p. 86. t. 43. f. 1. 2.*
 adiantoides. 82. *P. pinnis auriculatis. Plum. fil. f. 7. an distincta species?*
 ferratum. 83. *P. pinnis alternis ferratis. Sloan. hist. jam. t. p. 78. t. 33. f. 1.*
 Hippocrepis. 148. *P. pinnis oblongis acuminatis obtuse incisus supra pilosis subtus glabris. Jacq. coll. 3. p. 186.*
 Fraxinifolium. 146. *P. pinnis lanceolatis acuminatis undulatis transversim lineatis. Jacq. coll. 3. p. 187.*
 *l-l-l- frondibus subbipinnatis.*
 Phegopteris. 84. *P. pinnis oppositis, superioribus pinnula trapezoidi conjunctis infimo pari deflexo, pinnulis obtusis glomerulis capsularum dimidiam marginis partem occupantibus. Bolton fil. Brit. t. 20.*
 montanum. 85. *P. pinnis alternis, pinnulis integerrimis lanceolatis obtusiusculis, glomerulis marginalibus. Willden. Prodr. flor. berol. n. 883.*
 retroflexum. 86. *P. pinnis infimis reflexis, pinnulis laceris. Pet. fil. t. 1. f. 9.*
 fragrans. 87. *P. frondibus lanceolatis, pinnis confertis, laciniis obruse ferratis, stipite paleaceo.*
 parasiticum. 88. *P. frondibus lanceolatis, pinnis ad medium pinnatifidis, laciniis rotundatis integerrimis striatis. Rheed. h. malab. 12. t. 17.*
 molle. 89. *P. pinnulis lanceolatis obtusiusculis apice crenatis. Schreb. spic. flor. lipf. p. 70.*

- Callip- 90. P. pinnis ovato-oblongis profunde pinnatifidis, lacinii-
 teris. ovatis duplicato-ferratis, ferraturis mucronulatis. *Ehrh.*
 Hannöv. *Mag.* 1784. 9. *an vere distinctum a cristato?*
 crista- 91. P. pinnulis oblongis obtusis ferratis, ferraturis ciliatis,
 tum. glomerulis capsularum duplici serie dispositis. *Ad Afzelium*
n. atl. Stockh. 1787. t. 9. f. 1. 2. *Bolton fil. Brid.* 1.
 t. 23.
 Thelyp- 92. P. pinnis pinnatifidis integerrimis subtus undique glome-
 teris. rulis capsularum tectis. *Man. p. 309. Syst. n. XII. 3.*
p. 687. Acrostichum Thelypteris. Flor. dan. t. 760.
 asymp- 93. P. frondibus pubescentibus, pinnis linearibus acumi-
 pha- natis ferratis basi pinnatifidis, laciniiis oblongis obrulis
 le. vix antrorsum falcatis. *Forst. flor. austr. p. 81.*
 lacinia- 94. P. pinnis pinnatifidis, laciniiis oblongis obtuse ferratis,
 tum. inferioribus longioribus vix coalitis. *Forst. flor. austr.*
p. 81.
 exosum. 95. P. frondibus glabris, pinnis linearibus acuminatissimis
 ferrato-pinnatis, pinnulis lanceolatis falcato-acutis basi
 connatis. *Forst. flor. austr. p. 81.*
 pennige- 96. P. frondibus glabris, pinnis linearibus acuminatissimis
 rum. subpinnatis, pinnulis ovato-oblongis obtusis connatis.
Forst. flor. austr. p. 82.
 vestitum. 97. P. pinnis rhombeo-ovatis acutis inciso-ferratis, infimis
 lobatis subpinnatis, stipite squamis scariosis vestito. *Forst.*
flor. austr. p. 82.
 fetosum. 98. P. pinnis subpinnatis, pinnulis linearibus inciso-ferratis,
 adiant- ferraturis fetaceis, stipite villoso. *Forst. flor. austr. p. 82.*
 forme. 99. P. pinnis ovatis profunde incis, laciniiis ovatis obtusis
 crenato-ferratis, infimis discretis, stipite squamuloso
 aspero. *Forst. flor. austr. p. 82.*
 latifo- 100. P. pinnis ovatis acuminatis pinnatifidis lobatisque, lobis
 lium. repandis crenatis, stipite glaberrimo nitido. *Forst. flor.*
austr. p. 83.
 varium. 101. P. frondibus lateralibus bipinnatis, pinna infima pinna-
 tifida.
 102. P. pinnis inferioribus pinnatis, pinnulis rhombeo-oblongis
 incis, laciniiis mucronato-ferratis, stipite villosius-
 culo. *Forst. flor. austr. p. 82.*

† † † † frondibus bipinnatis.

- fragile. 103. *P. pinnis remotis, pinnulis subrotundis incis. Flor. dan. t. 401.*
- villosum. 104. *P. frondibus hirsutis, pinnulis obtusis oblongis, terminalibus acuminatis. Plum. fil. t. 27.*
- decussatum. 105. *P. pinnulis obtusis horizontalibus integerrimis, terminalibus lanceolatis. Pet. fil. t. 2. f. 5. 6.*
- Filix mas. 106. *P. pinnulis obtusis crenulatis, stipite paleaceo. Blackw. herb. t. 323.*
- Filix femina. 107. *P. pinnulis lanceolatis pinnatifidis acutis. Blackw. herb. t. 325.*
- Barometris. 108. *P. pinnulis lanceolatis pinnatifidis ferratis, radicibus lanatis.*
- rhæticum. 109. *P. pinnis pinnulisque lanceolatis remotis, ferratis acuminatis.*
- setigerum. 100. *P. pinnulis lanceolatis incis. integris, stipite setoso. Thunb. flor. jap. p. 337.*
- orientale. 111. *P. pinnulis lanceolatis connexis integris patentibus. Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*
- pubescens. 112. *P. frondibus pilosis, pinnulis lanceolato-ovatis subincisis acutis, extimis confluentibus.*
- muricatum. 113. *P. pinnulis ovatis denticulato-spinosis. Pet. fil. t. 1. f. 6.*
- setiferum. 114. *P. pinnulis reniformibus, dentibus setiferis, stipite lanato. Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*
- nudum. 115. *P. pinnulis rhombeis inciso-crenatis, stipite scabro nudo. Forst. flor. austr. p. 82.*
- aculeatum. 116. *P. pinnulis lunulatis ciliato-dentatis, stipite strigoso. Mill. illustr. ic. Bolton. fil. Brit. 1. t. 26.*
- noveboracense. 117. *P. pinnulis oblongis integerrimis parallelis, stipite lævi.*
- bulbiferum. 118. *P. pinnis remotis, pinnulis oblongis obtusis ferratis subtus bulbiferis. Moris. hist. pl. 3. t. 3. f. 10.*
- medullar. 119. *P. pinnis acuminatissimis, pinnulis oblongis subsulcatis acutis crenatis, stipite aspero, caudice arboreo hispido. Forst. flor. austr. p. 82.*
- extensum. 120. *P. pinnis acuminatis apice ferratis, pinnulis oblongis ferratis, stipite punctis aspero, caudice arboreo. Forst. flor. austr. p. 83.*

- arbo-
reum. 121. *P. frondibus ferratis, caudice arboreo inermi.* *Plum.*
fil. t. 1.
- spino-
sum. 122. *P. frondibus ferratis, caudice arboreo aculeato.* *Plum.*
fil. t. 3. nonne potius pteridis species?
- deleba-
tum. 123. *P. pinnis acuminatis subtus albis, pinnulis oblongis*
subfalcatis ferratis, stipite aspero, caudice arboreo.
Forst. flor. austr. p. 83.
- lace-
zum. 124. *P. pinnulis sessilibus, extimis confluentibus falcatis*
ferratis, stipite squamoso. *Thunb. flor. jap. p. 337.*
- lanula-
tum. 125. *P. pinnis apice ferratis setaceis, pinnulis lineari-oblongis*
falcatis apice serulatis, stipite aspero. *Forst. flor.*
austr. p. 83.
- longa-
tum. 126. *P. pinnis glabris obtusis argute serratis, superioribus*
ovatis, mediis oblongis, inferioribus lanceolatis pinna-
tifidis acutiusculis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 465.*
- affine. 126. *P. pinnis acuminatis, pinnulis lineari-oblongis crenatis,*
stipite glabro. *Forst. flor. austr. p. 83.*
- dichoto-
mum. 127. *P. frondibus dichotomis, pinnulis linearibus integris*
parallelis. *Thunb. flor. jap. p. 338. t. 37.*
- glau-
cum. 128. *P. fronde bipartita subtus glauca, pinnulis incisus inte-*
gris. *Thunb. flor. jap. p. 338.*
- regium. 129. *P. pinnis suboppositis, pinnulis alternis laciniatis.* *Vall.*
flor. paris. t. 9. f. 1.
- margi-
natum. 130. *P. pinnulis basi sinuato-repandis, fructificationibus*
marginalibus.
- + + + + + fronde supradecomposita.
- spelun-
ca. 131. *P. frondibus pilosis, foliolis lanceolatis pinnatis, pinnis*
oppositis pinnatifidis. *Pluckn. alm. t. 244. f. 2.*
- crenu-
latum. 132. *P. foliolis alternis bipinnatis, pinnulis pinnatifidis cre-*
natis ciliatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*
- Dryop-
teris. 133. *P. foliolis ternis bipinnatis.* *Flor. dan. t. 759.*
- capeu-
se. 134. *P. foliolis bipinnatis, pinnulis basi unifloris.* *Suppl.*
p. 445.
- pyrami-
dale. 135. *P. pinnulis terminalibus lanceolatis longissimis ferratis,*
stipite inferne aculeato. *Pet. fil. t. 4. f. 2.*
- alpi-
num. 136. *P. frondibus alterne tripinnatis, pinnulis oblongis vage*
incisus, lacinulis obtusis subbifidis. *Wulf. uff. Jacq.*
soil. 2. p. 171. Seg. pl. ver. suppl. t. 1. f. 3.

- multifidum. 148. P. fronde tripinnata glabra triangulari, pinnulis oblongis pinnatifide incis. *Jacq. coll. 3. p. 187.*
- axillare. 151. P. fronde tripinnata glabra, pinnis oblongis apice serratis adnatis paucifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*
- umbrosum. 152. P. fronde tripinnata glabra, pinnis lanceolato-linearibus serratis adnatis multifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*
- horridum. 137. P. pinnulis semisagittatis basi connexis apice serratis caudice aculeato. *Pet. fil. t. 5. f. 1.*
- asperum. 138. P. pinnulis obtusis apice serratis, terminalibus acuminateis, caudice arboreo aculeato. *Pet. fil. t. 4. f. 7.*
- monitum. 139. P. fronde triangulari, pinnulis pinnatifidis, segmentis ultimis oblongis obtusis binidis trifidisque. *Pluch. alm. t. 89. f. 4.*

— — — — — frondibus quadripinnatis.

- denticulatum. 140. P. fronde glabra inferne quadripinnata superne tripinnata, pinnulis cuneato-ovatis incis denticulatis, fructificationibus solitariis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 134.*
- quadripinnatum. 141. P. pinnulis lanceolatis pinnatifidis, laciniis ovatis acuminatis subtus glaucis, ramis ramulisque asperis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 134.*
- armatum. 142. P. pinnulis lanceolatis crenulatis supra glabris subtus hirsutis, fructificationibus confertis, ramis ramulisque asperis, caudice arboreo aculeato. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 134.*

DICKSONIA. Fructificationes subrotundæ, marginæ averso frondis subjectæ.

- arborescens. 1. D. frondibus supradecompositis villosis, foliolis serratis integris. *Herit. fert. angl. p. 31. t. 43.*
- Culcita. 2. D. frondibus supradecompositis glabris, foliolis serratis integris. *Herit. fert. angl. p. 31. an eadem cum Polypodio Barometris?*

1180. ADIANTUM. Fructificationes in maculis ovalibus terminalibus subreplicato frondis margine.

* fronde simplici.

- reniforme. 1. A. frondibus reniformibus stipitatis multifloris. *Pluch. alm. t. 287. f. 5.*

- sagitta-
tum. 2. *A. frondibus sagittatis stipitatis. Aubl. pl. jug. 2. p. 964.
t. 366.*
 philip-
pense.
repens. 3. *A. frondibus reniformibus alternis petiolatis lobatis mul-
tifloris. Pet. gor. t. 4. f. 4.*
 4. *A. frondibus trapeziformibus cordatis pinnatifidis, laci-
niis lanceolatis apice ferratis floriferis, intimis incis.*
Suppl. p. 445.
 decurrens. 5. *A. fronde bipinnatifida. Jacq. coll. 2. p. 103. t. 2. f. 1. 2.*
 . ** *fronde composita.*
 trilobum. 6. *A. pinnis tripartitis obrutis incis. multifloris. Pet. fil.
t. 11. f. 9.*
 radiatum. 7. *A. fronde digitata, foliolis pinnatis pinnis unifloris.
Plum. fil. t. 100.*
 pedatum. 8. *A. frondibus pedatis, foliolis pinnatis, pinnis anterieus
gibbis incis. fructificationibus. Pluckn. alm. t. 124. f. 2.*
 fuscum. 9. *A. frondibus pedatis, foliolis pinnatis, pinnis rhombeo-
rotundatis subquadris. Retz. obs. bot. 2. p. 28. t. 5.*
 cauda-
tum. 10. *A. frondibus pinnatis falcatis apice caudatis. Mart.
p. 303. Burm. zeyl. t. 5. f. 1.*
 ferrula-
tum. 11. *A. frondibus bipinnatis, pinnulis deltoideo-oblongis
ferratis, fructificationibus solitariis superioribus. Pluckn.
phyt. t. 253. f. 1.*
 hastatum. 12. *A. frondibus pinnatis, pinnis hastato-trilobis rectis.
Suppl. p. 447.*
 lancea. 13. *A. frondibus pinnatis, pinnis oppositis oblongis, termi-
nalibus triangulari-hastatis. Seb. mus. 2. t. 64. f. 7. 8.*
 macro-
phyllum. 14. *A. frondibus pinnatis, pinnis oppositis rhomboideis acu-
tis, ima majora, infima subhastata reflexa, fructificationibus
anterius & inferius reflexis. Brown. jam. p. 87. t. 38. f. 1.*
 deltoi-
deum. 15. *A. frondibus pinnatis, pinnis alternis deltoideis obtusis,
summa triangulari, fructificationibus superne & anterieus
continuatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 134.*
 pumilum. 16. *A. fronde pinnata, pinnis alternis subrotundis ferrulatis,
summa majuscula trapezoide, fructificationibus interrup-
tis, stipite capillari. Pluckn. alm. t. 251. f. 4.*
 cune-
um. 17. *A. frondibus pinnatis, pinnis oppositis subpinnatis, pin-
nulis cuneiformibus retulis alternis. Forst. flor. austr.
p. 84.*

* * * *fronde decomposita.*

- denticula*-18. *A. foliolis alternis trapezoides acuminatis crenatis, crenis denticulatis, fructificationibus superioribus interruptis. Pet. fil. t. 52.*
- labeliula*-19. *A. foliolis alternis rhombeis rotundatis multifloris, stipitibus supra pubescentibus. Pluckn. alm. t. 4. f. 3.*
- trifolia*-20. *A. foliolis alternis ternatis linearibus unifloris. Pet. fil. t. 11. f. 4.*
- Capillus Veneris*-21. *A. foliolis alternis, secundariis cuneiformibus lobatis pedicellatis. Jacq. misc. austr. 2. t. 7.*
- chusanum*-22. *A. foliolis alternis pinnatifidis, laciniis inæqualibus.*
- trunca-*23. *A. foliolis pinnatis, pinnis alternis cuneatis subfalcatis tum. truncatis integerrimis. Burm. ind. t. 66. f. 4.*
- guyanense*-24. *A. fronde bipinnata, pinnis oppositis, pinnulis reniformibus. Aubl. pl. guj. 2. p. 963. t. 365.*
- ciliatum*-25. *A. frondibus bipinnatis, pinnis infimis bipartitis, pinnulis lunatis superne multifloris.*
- farcatum*-26. *A. fronde bipinnata, pinnulis sæpius bipartitis linearibus, pinna fructificationis unica. Suppl. p. 447. Mant. t. 350. f. 4.*
- strictum*-27. *A. fronde bipinnata, pinnis tetragonis fastigiatis erectis, pinnulis alternis lunatis integris, fructificationibus superioribus continuatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 135. Plum. fil. t. 97.*
- ferratum*-28. *A. fronde bipinnata, pinnulis deltoideo-oblongis serratis, fructificationibus solitariis superioribus. Pluck. alm. t. 253. f. 1.*
- villosum*-29. *A. frondibus bipinnatis, pinnulis rhombeis anterioribus utriusque fructificantibus, stipite villosis. Mant. p. 307. Sloan. hist. jam. 1. t. 55. f. 1.*
- pulverulenta*-30. *A. frondibus bipinnatis, pinnulis ovalibus anterioribus truncatis unifloris, stipite hirsuto. Plum. fil. t. 55.*
- cafferum*-31. *A. frondibus bipinnatis, pinnulis ovatis inciso-denticulatis subtus paleaceis. Suppl. p. 447. Mant. p. 307. Polypodium cafferum.*
- fragrans*-32. *A. frondibus bipinnatis, pinnulis ovatis sublobatis obtusis subtus nudis. Suppl. p. 447. Mant. p. 307. Polypodium fragrans.*

- Ariatum.* 33. A frondibus bipinnatis, pinnulis rigidis falcato-ovatis striatis, fructificationibus superne interruptis, stipite tereti aspero. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 135.*
- micro-phyllum.* 34. A fronde bipinnata, pinnulis alternis oblongis obtusis curvatis inferius pinnatifidis. *Sloan. hist. jam. 1. p. 98. t. 13. f. 2.*
- borbonicum.* 43. A fronde bipinnata glabra, pinnulis oblongis, inferius superne bipartita, reliquis integerrimis. *Jacq. coll. 3. p. 286. t. 21. f. 1.*
- tenuilum.* 44. A frondibus bipinnatis, pinnulis lobatis, lobis oblongis. *Jacq. coll. 3. p. 287. t. 21. f. 3.*

*** fronde supradecomposita.

- fragile.* 35. A fronde supradecomposita superne bipinnata, pinnulis obovatis cuneatis integris, fructificationibus interruptis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 135.*
- tenerum.* 36. A foliolis secundariis alternis rhombeo-cuneiformibus obtusis incis, fructificationibus interruptis. *Pluckn. phyt. t. 254. f. 1.*
- clavatum.* 37. A foliolis alternis, secundariis cuneiformibus integerrimis, alternis unifloris. *Plum. fil. t. 101. f. B.*
- trapeziforme.* 38. A foliolis alternis, secundariis rhombeis incis utrinque fructificantibus.
- aculeatum.* 39. A foliolis secundariis palmatis multifloris, stipite aculeato. *Plum. fil. t. 94.*
- hexagonum.* 40. A foliolis secundariis sexangularibus emarginatis integerrimis utrinque unifloris. *Pet. fil. t. 10. f. 2. anne idem cum pieride heterophylla?*
- pteroides.* 41. A foliolis secundariis ovatis integris crenulatis, stipite levi. *Mant. p. 130.*
- æthiopicum.* 42. A foliolis secundariis rotundatis integris grenulatis, periolatis capillaribus. *Pluckn. alm. t. 253. f. 2.*

1181. TRICHOMANES. *Fructificationes solitariae*,
turbinatae, *stilo setaceo* *terminatae*,
margini frondis ipsi
insertae.

* *fronde simplici*.

† *indivisa*.

- reniforme. 1. Tr. frondibus reniformibus stipitatis multifloris, capsulis
 exsertis. *Forst. flor. austr. p. 84.*
 pusillum. 2. Tr. frondibus linearibus incisis, furculo repente. *Swartz*
nov. pl. gen. & sp. p. 136.
 membranaceum. 3. Tr. frondibus oblongis laceris. *Pet. fil. t. 13. f. 5.*

‡ *frondibus pinnatifidis*.

- reptans. 4. Tr. frondibus cuneato-ovatis inciso-pinnatifidis, furculo
 repente. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*
 crispum. 5. Tr. frondibus lanceolatis. laciniiis parallelis subferratis.
Plum. fil. t. 86.
 polypodioides. 6. Tr. frondibus lanceolatis repandis, fructificationibus so-
 litariis terminalibus.
 asperioides. 7. Tr. frondibus pendulis lanceolatis glaberrimis, laciniiis
 bilobis, lobis obtusis fructificationibus bivalvibus. *Swartz*
nov. pl. gen. & sp. p. 136.
 humile. 8. Tr. frondibus dichotomis, laciniiis alternis decurrentibus
 linearibus obtusis integris, fructificationibus turbinato-
 infundibuliformibus, stilis setaceis exsertis, stipite vix ullo.
Forst. flor. austr. p. 84.

§ *frondibus bipinnatifidis*.

- sericeum. 9. Tr. frondibus pendulis lanceolatis tomentosis, laciniiis al-
 ternis, lacinulis linearibus obtusis integris, inferi-
 oribus bifidis, fructificationibus terminalibus hirsutis. *Swartz*
nov. pl. gen. & sp. p. 136.
 ciliatum. 10. Tr. frondibus erectis deltoidibus, laciniiis ovatis, laci-
 nulis linearibus obtusis ciliatis, fructificationibus termi-
 nalibus bivalvibus hirsutis, stipite marginato. *Swartz nov.*
pl. gen. & sp. p. 136.

- lacinens. 11. Tr. frondibus pendulis lanceolatis hirsutis lucidis, laciniiis parallelis, lacinulis subrotundis subserrulatis, stipite hirsutissimo. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*
- fucoides. 12. Tr. frondibus ovatis glabris, laciniiis ovatis, lacinulis bipartitis, segmentis serratis obtusis, fructificationibus bivalvibus supra basin pinnarum inferis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*

rrrr frondibus tripinnatifidis.

- undulatum. 13. Tr. frondibus tripinnatifidis bipinnatifide pendulis lanceolatis, laciniiis lacinulisque alternis decurrentibus, secundariis linearibus retatis crenulatis undulatis, fructificationibus terminalibus bivalvibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*

rrrrrr frondibus quadripinnatifidis.

- rigidum. 14. Tr. frondibus erectis deltoideis, laciniiis patentibus, lacinulis lanceolatis, secundariis linearibus apice incis, scyphis fructificantibus pedicellatis axillaribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*

- polyanthon. 15. Tr. frondibus deltoideis erectis, laciniiis lacinulisque decurrentibus, secundariis linearibus obtusis, fructificationibus bivalvibus numerosis, stipite marginato. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*

- elavatum. 16. Tr. frondibus oblongo-lanceolatis laxis, laciniiis lacinulisve decurrentibus, secundariis linearibus emarginatis, fructificationibus terminalibus bivalvibus subrotundis, stipite teretiusculo. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*

** fronde composita.

r pinnata.

- continguum. 17. Tr. pinnis linearibus alternis approximatis integris, fructificantibus apice incis. *Forst. flor. austr. p. 84.*
- adiantoides. 18. Tr. pinnis ensiformibus acuminatis inciso-serratis, serraturis bifidis. *Burm. zeyl. t. 43.*
- umbri-gense. 19. Tr. pinnis oblongis dichotomis decurrentibus dentatis. *Bolton fil. brit. t. 31.*

rr frondibus subbipinnatis.

- dilatatum. 20. Tr. pinnis alternis decurrentibus dichotomis cuneiformibus incis, fructificationibus bivalvibus orbicularibus inflatis. *Forst. flor. austr. p. 85.*

- bivalve. 21. Tr. pinnis alternis decurrentibus dichotomis, laciniis linearibus ferratis, fructificationibus subrotundis bivalvibus. *Forst. flor. austr. p. 84.*
- pyxidifera. 22. Tr. pinnis alternis confertis lobatis linearibus. *Bolton fil. brit. t. 30.*
- hirsutum. 23. Tr. pinnis alternis pinnatifidis pilosis. *Pet. fil. t. 15. f. 5.*
- sanguinolentum. 24. Tr. pinnis alternis pinnatifidis, laciniis dichotomis linearibus obtusis integris decurrentibus, fructificationibus ovato-subrotundis dehiscentibus. *Forst. flor. austr. p. 84.*
- erinitum. 25. Tr. frondibus pilosis, pinnis ovatis pinnatifidis, laciniis bifidis, lacinalis obtusis, stipite erecto hirsuto. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*
- lineare. 26. Tr. frondibus pendulis lanceolatis glabris, pinnis remotis, pinnulis linearibus bipartitis, fructificationibus terminalibus bivalvibus, stipite capillari. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*
- squamatum. 27. Tr. pinnis oblongis acuminatis subpinnatis ferratis, serratis mucronatis, fructificationibus sinuum globosis dehiscentibus subbivalvibus, stipite hispido barbato, caudice arboreo. *Forst. flor. austr. p. 86.*

Tr Tr frondibus bipinnatis.

- strigosum. 28. Tr. pinnulis rhombeis pilosis ferratis, fructificationibus solitariis infra ferraturas. *Thunb. flor. jap. p. 339.*
- epiphyllum. 29. Tr. pinnis acuminatis, pinnulis linearibus inciso-ferratis, fructificationibus in pagina superiore infra apicem ferraturarum squamaceis. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- cuneiforme. 30. Tr. pinnis dichotomis pinnulisque alternis, his cuneiformibus incis, fructificationibus truncato-laceris. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- gibberosum. 31. Tr. pinnulis oblongis pinnatifido-incis, laciniis linearibus integris margine interiori infra apicem fructificantibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- hemisphaericum. 32. Tr. pinnis alternis strictis, pinnulis pinnatifido-dichotomis, laciniis linearibus obtusis integris, fructificantibus globosis terminalibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- tamariscifolium. 42. Tr. pinnulis pinnatifide lobatis, costa pilosa. *Jacq. coll. 3. p. 285. t. 21. f. 3.*

rrrr frondibus decompositis.

- multifidum. 33. Tr. foliolis alternis pinnatis, pinnis dichotomis linearibus decurrentibus argute serratis, fructificationibus ovato-subrotundis dehiscens. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- elatum. 34. Tr. foliolis pinnatis, pinnis oblongis strictis pinnatifido-incisis, laciniis oblongis apice serratis, fructificationibus terminalibus ovatis. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- flaccidum. 35. Tr. foliolis rhombeis subpinnatis, pinnis cuneiformibus apice incisis margine interiore infra apicem fructificantibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- solidum. 36. Tr. foliolis acuminatis, secundariis ovato-oblongis incisis crenatis, fructificationibus filiformibus tubulosis. *Forst. flor. austr. p. 86.*

rrrrr fronde supradecomposita.

- sinense. 37. Tr. foliis pinnisque alternis lanceolatis, pinnis laciniis cuneiformibus. *Osb. it. t. 6.*
- scandens. 38. Tr. foliolis pinnisque alternis, his oblongis serratis. *Plum. fil. t. 93.*
- capilla-ceum. 39. Tr. pinnis filiformibus linearibus unifloris. *Plum. fil. t. 99.*
- japonicum. 40. Tr. pinnulis inciso-trifidis acutis. *Thunb. flor. jap. p. 340.*
- canariense. 41. Tr. frondibus tripartitis, foliolis pinnisque alternis, his pinnatifidis. *Pluckn. alm. t. 291. f. 2. β) Polypodium lusitanicum. Sp. pl. 2. p. 1556. Magn. h. monsp. p. 79. ic.*

CÆNOPTERIS. Fructificationes in lineolis submarginalibus lateralibus membrana exterius dehiscente rectis.

- retusolia. 1. C. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus planis obtusis. *Berg. act. Petrop. pr. 1782. 2. p. 249. t. 7. f. 2.*
- farcata. 2. C. fronde bipinnata, pinnulis imis fureatis, rhachi compressa marginata. *Berg. act. Petrop. pr. 1782. 2. p. 248. t. 7. f. 1.*
- rhizophylla. 3. C. fronde bipinnata apice radicante, pinnulis obovatis subfalcatis petiolatis, primordialibus lobatis. *Smith. plant. is. ined. fasc. 2. t. 80.*

- vivipara. 4. *C. frondibus subtripinnatis, laciniis subulatis erectis.* Berg.
act. Petrop. t. 1782. 2. p. 250. t. 7. f. 3. Suppl. p.
 444. *Acrostichum viviparum.*

1182. MARSILEA. *Cal.* communis ovalis coriaceus multilocularis. *Cor.*
o. Filam. o. Anther. plures. Pist. plura. Stil. o.

- patens. 1. *M. foliis oppositis simplicibus.* Mant. p. 506. *act. palat.*
3. phys. t. 21.

- quadrifolia. 2. *M. foliis quaternis integerrimis.* Moris. *hist. pl. 3. t. 4.*
f. 5.

1183. PILULARIA. *Cal.* communis villosus, 4-fariam dehiscens, globosa, 4-locularis. *Anth. plures sessiles. Pist. plura. Stil. o.*

globulifera. 1. PILULARIA. *Flor. dan. t. 223.*

1184. ISÆTES. *Flores masculi: Anthera intra basin frondis sessilis. Fructificatio feminea: Capsula 2locularis intra basin frondis.*

- lacustris. 1. *I. foliis subulatis semiteretibus recurvis.* *Suppl. p. 443.*
Flor. dan. t. 191. an vere distincta sui generis plantae perfecta?

- coromandeliana. 2. *I. foliis filiformibus erectis glabris.* *Suppl. p. 447.*

MUSCI.

1186. PORELLA. *Anthera oblonga, dehiscens poris plurimis lateralibus, non operculata. Calyptra o.*

- pinnata. 1. PORELLA. *Dill. musc. t. 63. f. 1.*

1187. SPHAGNUM. *Flos masculus* clavatus, antheris planis. *Caps.* in eadem planta operculatæ, sessiles, sine calyptra integra, ore lævi.

palustre. 1. Sph. ramis deflexis. *Flor. dan. t. 474. Hedw. fund. hist. masc. frond. 1. t. 1. f. 1. 2. t. 3. f. 9. & 4. f. 14. & 9. f. 53. 54. β) Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 3. f. 13-15.*

alpinum. 2. Sph. subramosum erectum. *Dill. musc. t. 32. f. 3. an bryi potius species?*

1189. PHASCUM. *Capsula* ovata, calyptra munita, cum rudimento operculi persistente.

peduncu- 1. Ph. acaule, capsula pedunculata. *Hedw. crypt. II. 2. latum. t. 11.*

cernuum. 2. Ph. acaule, foliis floralibus erectis, pedunculo curvato. *Hedw. crypt. 2. p. 31. t. 11. Schreb. de phasco. p. 8. t. 1. f. 6. 7.*

ferratum. 3. Ph. acaule, foliis ovato-lanceolatis ferratis planis erectis. *Schreb. de phasco. p. 8. t. 2.*

muticum. 4. Ph. acaule, foliis ovatis muticis concavis conniventibus. *Schreb. de phasco. p. 8. t. 1. f. 11. 12.*

cuspidatum. 5. Ph. caulescens, foliis ovatis cuspidatis patulis, summis erectis conniventibus. *Flor. dan. t. 249. f. 3. Syst. nat. XII. 3. p. 699. Phascum acaulon.*

tubulatum. 6. Ph. caulescens, foliis lanceolato-linearibus patulis. *Flor. dan. t. 249. f. 1. Hedw. crypt. 4. t. 35.*

piliferum. 7. Ph. caulescens, foliis oblongis apice piliferis. *Schreb. phasco. t. 1. f. 6-10.*

crispum. 8. Ph. canescens, foliis minutis laxis capsulam cingentibus basi latis concavis, apice cuspidato undulatis. *Hedw. cryptog. I. p. 25. t. 9.*

patens. 9. Ph. caulescens, foliis lanceolatis dentatis patulis, capsulæ apice diaphano. *Hedw. cryptog. I. p. 28. t. 10.*

- nitidum. 10. Ph. caulescens humile, foliis subulato-carinatis subulato-carinatis, capsulis peduncularis suberosis. *Hedw. cryptog. 4. p. 91. t. 34.*
- caulescens. 11. Ph. caulescens erectum, foliis lanceolatis alternis. *Dill. musc. t. 85. f. 15.*
- repens. 12. Ph. caulescens repens, capsulis lateralibus sessilibus. *Dill. musc. t. 85. f. 16.*
- alternifolium. 13. Ph. caulibus capsuliferis nanis, sterilibus altioribus erectis, foliis alternis subulatis. *Dicks. crypt. brit. fasc. 1. p. 2. t. 1. f. 2.*

1190. FONTINALIS. *Gemma in eadem planta cum capsula subsessili, perichætio imbricato obvoluta & calyptra munita.*

- minor. 1. F. foliis ovatis concavis trifariis acutis passim geminis capsulis terminalibus. *Dill. musc. t. 33. f. 2.*
- antipyretica. 2. F. foliis complicato-carinatis trifariis acutis, capsulis lateralibus. *Dill. musc. t. 33. f. 1. Hedw. fund. liff. musc. frond. 1. t. 5. f. 27. & 2. t. 1. f. 5. t. 4. f. 14. 15. & t. 9. f. 53-55.*
- crispa. 3. F. furculis ramosis pennatis, foliis duplicato-bifariis rotundatis patentibus imbricatis undulatis, capsulis lateralibus posterioribus. *Dill. musc. t. 32. f. 7. 8.*
- disticha. 4. F. furculis simplicibus, foliis bifariis patentibus rotundatis imbricatis planis, capsulis lateralibus posterioribus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 138.*
- squamosa. 5. F. foliis imbricatis subulato-lanceolatis, capsulis lateralibus. *Hedw. cryptog. III. 2. p. 32. t. 12.*
- albicans. 6. F. foliis imbricatis ovato-lanceolatis pilo terminatis capsulis lateralibus. *Dill. musc. t. 32. f. 5.*
- capillacea. 7. F. foliis secundis lineari-seraceis, perichætiis longissimis convolutis subulatis. *Dill. musc. p. 260. t. 33. f. 5.*
- alpina. 8. F. foliis subsecundis ellipticis obtusiusculis, perichætiis lanceolatis acutis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 2. t. 4. f. 1.*

1188. BUXBAUMIA. *Gemma orbicularis*, *Capsula* pedunculata, peristomate externo 16dentato, interno membranaceo plicato.

- aphylla. 1. B. aphylla, pedunculo elongato. *Flor. dan. t. 44.*
Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 3. f. 10. & t. 9. f. 51.
 foliosa. 2. B. acaulis, capsula subsessili foliis cineta. *Linn. fil. de musc.*
p. 33. t. 1. f. 4. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2 t. 9. f. 52.

1191. SPLACHNUM. *Gemma orbicularis*, terminalis. *Capsula* in alia planta cylindrica cum calyptra & apophysi maxima, peristomate octodentato.

- luteum. 1. Spl. umbraculo orbiculari plano. *Hedw. crypt. II. 2. t. 17.*
 ampullaceum. 2. Spl. umbraculo ampullaceo obconico. *Flor. dan. t. 822.*
Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 7. f. 33. 34. & crypt.
II. 2. t. 14.
 vasculosum. 3. Spl. umbraculo ampullaceo subgloboso. *Flor. dan. t. 192.*
 rubrum. *Hedw. crypt. II. 2. t. 15.*
 sphaericum. 4. Spl. umbraculo orbiculari hemisphaerico. *Hedw. crypt. II.*
2. t. 18.
 angustum. 5. Spl. receptaculo globoso. *Linn. fil. musc. t. 1. f. 1. Hedw.*
crypt. II. 2. t. 16.
 carceolatum. 6. Spl. caulescens, foliis piliferis, pedunculo brevissimo.
Linn. fil. musc. p. 33. Hedw. crypt. II. 2. t. 12.
 Breweri. 7. Spl. trunco erecto bifloro, foliis cochleariformibus imbricatis apiculatis, apophysi tumidiuscula obconica.
Hedw. crypt. II. 2. t. 13.
 longisetum. 8. Spl. foliis lanceolatis integerrimis. *Hedw. crypt. II. 4.*
p. 120. t. 38.
 tenue. 9. Spl. foliis ovatis cuspidatis, umbraculo subgloboso.
Schrank flor. bav. 2. p. 441.
 10. Spl. caulescens, foliis ovato-oblongis acutis, receptaculo obconico attenuato. *Dicks. crypt. Brit. f. 2. p. 2. t. 4. f. 24*

1326. CRYPTOGRAMIA MUSCI. Polytrichum.

ovatum. 11. Spl. acaule, foliis lanceolato-ovatis acutis, receptaculo obovato. *Dill. musc. p. 344. t. 44. f. 4.*

1192. POLYTRICHUM. *Gemma orbicularis*, terminalis, *Capsula* in alia planta calyptra munita, peristomatis externis dentibus 32.

* *capsula apophysi munita.*

- commu- 1. P. furculo simplici prolifero, foliis lineari-lanceolatis fer-
ne. rulatis, capsulis oblongis tetraëdris, calyptris villosis. *Blackw. herb. t. 375. Hedw. hist. musc. frond. I. t. 4. f. 62 64. & 2. t. 7. f. 37.*
- magella- 2. P. furculo simplici prolifero, foliis subulatis canalicu-
nicum. tis cartilagineo-ferratis, capsulis oblongis tetraëdris, calyptris villosis. *Suppl. p. 449.*
- juniperi- 3. P. furculo simplici prolifero, foliis lineari-lanceolatis
num. integerrimis mucronatis, capsulis oblongis tetraëdris, calyptris villosis. *Flor. dan. t. 295.*
- piliferum. 4. P. furculo simplici, foliis lanceolatis integerrimis, apice piliferis, capsulis oblongis tetraëdris, calyptris villosis. *Dill. musc. t. 54. f. 3.*
- pulveru- 5. P. furculo subsimplici folioso, foliis lanceolatis acumina-
lentum. tis horizontalibus roridis. *Reynar act. Lausann. II. p. 11. t. 2. f. 2.*
- ferratum. 13. P. furculo simplici, capsulis tetraëdris, foliis lanceolatis linearibus ferratis. *Schranck flor. bav. 2. p. 446.*

** *capsula sine apophysi.*

- nanum. 6. P. furculo simplici, foliis lanceolatis apice subserratis, capsulis subrotundis, calyptris villosis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Mnium polytrichoides. Hedw. crypt. 2. p. 37. t. 13.*
- aloides. 7. P. furculo simplici, foliis lanceolatis apice serratis, capsulis cylindricis, calyptris villosis. *Hedw. cryptog. 2. p. 40. t. 14.*
- undula- 8. P. furculo simplici, foliis lanceolatis ferratis undulatis, capsulis cylindricis, operculi acumine longe producto, calyptris dimidiatis glabris. *Syst. nat. XII. 3. p. 701.*

Bryum undulatum. Hedw. crypt. 2. p. 46. t. 16. β)

Hedw. crypt. 2. t. 17.

9. P. furculo subsimplici, foliis lanceolatis carnosis, capsulis erectis urceolatis calyptris interrupte villosis. Hedw. crypt. 2. p. 43. t. 15.
- alpium. 10. P. furculo ramosissimo, foliis lanceolatis denticulatis, pedunculis terminalibus, capsulis ovatis. Flor. dan. t. 296.
- trige- 11. P. furculo ramosissimo, foliis lanceolatis dentato-serratis, pedunculis axillaribus, capsulis cylindricis. Dill. musc. t. 55. f. 5.
- convolu- 12. P. caule folioso, foliis involutis subulatis glabris, pedunculo filiformi brevi, calyptra villosa. Suppl. p. 449. Linn. fil. musc. t. 1. f. 3.

1193. MNIMUM. *Gemma* orbicularis rarius capitata; *Capsulæ* ut plurimum in alia planta calyptra munitæ, peristomatis dentibus 16 rarius 4.

* gemmis capsulisque in eadem planta.

7 peristomate interno ciliis 16 membranaceis planis, Funaria f. Koelreutera.

- hygrome- 1. Mn. furculo subsimplici, foliis oblongis acuminatis, capsulis ovatis nutantibus, operculis planis. Flor. dan. t. 648. f. 2. Hedw. hist. musc. frond. 1. t. 5. f. 21-26. & 2. t. 3. f. 11. t. 5. f. 25. 26. t. 6. f. 27. t. 10. f. 58-61.

77 peristomate interno obsolete sulcato laciniato: Timmia.

- megapoli- 2. Mn. erectum, foliis lineari-lanceolatis ferratis patulis, capsula cernua, operculo convexo medioque depresso. Hedw. crypt. 4. p. 83. t. 31.

** gemmis capsulisque in diversa planta.

7 illis capitatis, harum peristomate simplici.

7 peristomatis dentibus. 4. Tetraphis, sive Georgia

- pelluci- 3. Mn. furculo simplici, foliis ovatis, capsulis cylindricis. Flor. dan. t. 300. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 7. f. 32.

†† peristomatis dentibus 16. Dicranum.

- purpure- 4. Mn. furculo ramofo, foliis oblongis acutis carinatis, capsulis subcylindricis, setis axillaribus. *Dill. musc. t. 49. f. 51. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 4. f. 17.*
- strictum. 5. Mn. furculo caulescente, foliis capillaceis, pedunculis elongatis terminalibus, capsulis obliquis. *Swartz non gen. pl. & sp. p. 139. an hujus cohortis?*
- latifolium. 6. Mn. erectum, foliis oblongo - dilatatis concavis pilis brevi terminatis, capsula cylindrica recta. *Hedw. crypt. 4. p. 89. t. 33.*
- scoparium. 7. Mn. furculo ramofo, foliis lineari-lanceolatis recurvis secundis, capsulis erectis oblongo-cylindricis, operculis conicis acuminatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum scoparium. Curt. flor. Lond. t. 38. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 41. 42.*
- heteromallum. 8. Mn. furculo subsimplici, foliis setaceis recurvis, capsulis ovatis, operculis acuminatis recurvis. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum heteromallum. Hedw. crypt. 3. p. 72. t. 25. & fund. hist. musc. frond. 1. t. 9. f. 55. 61.*
- tortile. 33. Mn. furculo subdiviso, foliis subulato-carinatis reflexis heteromallis siccitate tortilibus, thecis oblongis, operculo rostrato. *Schrader.*
- glaucum. 9. Mn. furculo ramofo, foliis ovatis acutis imbricatis, capsulis oblongis, operculis acuminatis recurvis. *Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum glaucum. Dill. musc. t. 46. f. 23. 24. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum pellucidum.*
- pellucens. 10. Mn. furculo hirsuto, foliis recurvis acutis, capsulis erectis. *Dill. musc. t. 46. f. 23. 24. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum pellucidum.*
- acicularre. 11. Mn. foliis erectis subsecundis, capsulis erectis, operculis aciformi. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum acicularre. Dill. musc. t. 46. f. 25.*
- simplex. 12. Mn. furculo simplicissimo, medio pedunculifero, foliis subulatis, capsula rotante oblonga. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum simplex. Dill. musc. t. 30. f. 9. Hedw. crypt. 11. 4. p. 108. t. 34.*
- pusillum. 34. Mn. foliis capillaribus rigidulis erectis, summis æqualibus. *Hedw. crypt. 11. 3. p. 96. t. 29. f. B.*
- spurium. 35. Mn. furculo erecto, foliis nitidis cuspidatis concavis summis confertis parulis. *Hedw. crypt. 11. 3. p. 96. t. 30.*

77 geminis orbicularibus, peristomate duplici.

† interno reticulato, Masia.

13. Mn. furculo ramoso, foliis lanceolatis acutis carinatis parulis, capsulis obliquis oblongo-cylindricis, operculis conicis. *Hedw. crypt. 3. t. 21. 22.*
14. Mn. furculo subsimplici, foliis oblongo-lanceolatis obtusis, capsulis obliquis pyriformibus, operculis conicis umbilicatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum trichodes. Hedw. crypt. 1. t. 1. 2. & fund. hist. musc. frond. 1. f. 16. 20. 2. t. 6. f. 28. & t. 9. f. 56. 57.*
- † † peristomate interno e membrana ciliis difformibus.
15. Mn. furculo dichotomo erecto tomentoso, foliis subulatis, capsulis sphaericis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 139.*
16. Mn. furculis erectis tomentosis filiformibus, ramis simplicibus fasciculatisque terminalibus, foliis capillaribus, capsulis sphaericis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 139.*
17. Mn. furculo ramoso erecto, pedunculis axillaribus. *Dill. musc. 2. 31. f. 4. an cum 2 precedentibus hujus cohortis?*
18. Mn. furculo subramoso erecto, foliis lanceolatis apice setaceis incurvis, capsulis subrotundis obliquis, operculo conico umbilicato obtuso. *Flor. dan. t. 299.*
19. Mn. furculo ramoso erecto, foliis ovatis acuminatis, capsulis subrotundis obliquis, operculis mucrone crasso adunco. *Roth, flor. germ. 1. p. 474. Hedw. crypt. 11. 4. t. 39.*
20. Mn. furculo ramoso dichotomo, foliis subulatis acutis carinatis, capsulis oblongis, operculis conicis. *Dill. musc. t. 31. f. 3.*
21. Mn. foliis ovatis acuminatis pellucidis, pedunculis subradicalibus, capsulis nutantibus. *Dill. musc. t. 50. f. 68.*
22. Mn. capsulis pendulis, pedunculo curvato, furculo simplici, foliis margine scabris. *Curt. flor. Lond. t. 48. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 1. f. 2. 3. 10. & 12. t. 1. f. 4. & t. 4. f. 22. 23.*
23. Mn. capsulis pendulis, foliis ovatis fetiferis carinatis, pedunculis longissimis. *Dill. musc. t. 50. f. 67.*
24. Mn. furculo simplici, foliis lanceolatis acutis, capsulis nutantibus ovatis, operculis conicis, calyptris recurvatis. *Heaw. crypt. 4. t. 37.*

- punctatum. 25. Mn. capsulis cernuis, pedunculis aggregatis, foliis ovatis integerrimis obtulis punctatis. *Dill. musc. t. 53. f. 81. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 10. f. 66-69.*
- cuspdatum. 26. Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis ovatis acutis ferratis. *Dill. musc. t. 53. f. 79.*
- ferratatum. 27. Mn. furculo simplici, foliis ovatis acuminatis, angustioribus ferratis, thecis ovatis nutantibus, operculi rostellulo recurvo. *Schrader.*
- rostratum. 28. Mn. furculo simplici, foliis ovato-ligulatis subserratis, thecis ovatis nutantibus, operculi rostellulo recurvo. *An satis distinctum a ferrato? Schrader.*
- proliferum. 29. Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis, rofaceo congestis lanceolatis acutis. *Dill. musc. t. 52. f. 77.*
- undulatum. 30. Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis, foliis oblongis undulatis ferrulatis. *Dill. musc. t. 52. f. 76.*
- nutans. 31. Mn. furculo subramoso, foliis ovatis acutis, pyriformibus nutantibus. *Dill. musc. t. 51. f. 74.*
- cæspitium. 32. Mn. capsulis pendulis, foliis lanceolatis, acuminatis, setaceis pedunculis longissimis. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum cæspitium. Curt. flor. Lond. t. 166. 3. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 3. f. 12. & t. 10. f. 67.*

1194. BRYUM. *Gemmae sæpe axillares, nunc in alia, nunc in eadem planta cum capsulis calyptra munitis, pedunculo terminali ex tuberculo exeunti insidentibus.*

* *gemmae conspicuis nullis, Webera.*

- pomiforme. I. Br. furculo ramoso, foliis lineari-lanceolatis seta terminatis imbricato-patulis, capsulis sphaericis, operculo plano. *Dill. musc. t. 44. f. 1.*
- mnioides. 2. Br. furculo sublimplici, foliis linearibus, capsulis pyriformibus nutantibus, operculis conicis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Mnium pyriforme. Hedw. cryptog. 1. t. 3. f. 12. & fund. hist. musc. frond. 1. t. 3. f. 12.*

nutans.

3. Br. furculo simplici, foliis ovato-lanceolatis conniventibus, capsulis cylindricis, operculis conicis mucronatis. *Hedw. crypt.* 1. p. 9. t. 4.

rubrum.

56. Br. capsula oblonga nutante, foliis subulatis, caule simplicissimo medio pedunculifero. *Mant.* p. 309. *an huc spectat?*

** *gemmis instructa.*

† *gemmis capsulas includentibus*, Swartzia.

capilla-
reum.

61. Br. foliis distichis basi semivaginantibus, capsulis erectis. *Hedw. crypt.* 11. 3. p. 88. t. 26.

inclina-
tum.

62. Br. foliis basi semivaginantibus subsetaceis, capsulis inclinatissimis, peristomatis dentibus perforatis. *Hedw. crypt.* 11. 3. p. 90. t. 27.

trifarum.

63. Br. foliis trifariis, superioribus lanceolatis, inferioribus subulatis, capsulis ovatis erectis. *Hedw. crypt.* 11. 3. p. 92. t. 28.

†† *in eadem planta cum capsulis.*

† *peristomate nudo*, Hedwigia.

ciliatum.

4. Br. capsulis sessilibus terminalibus, calyptra minima. *Hedw. crypt.* 4. p. 107. t. 40.

aqua-
tum.

95. Br. capsulis oblongis, trunco tenui declinato, apice foliisque linearibus acuminatis reclinatis. *Hedw. crypt.* 11. 2. p. 29. t. 11. *Jacq. flor. austr.* t. 290.

††† *peristomate octodentato.*

Octoble-
pharis.

4. Br. *Hedw. crypt.* 3. p. 15. t. 6.

†††† *peristomate 16dentato.*

† *simplici.*

† *gemmis axillaribus*: Leerfia.

pulvina-
tum.

5. Br. furculo ramoso, foliis oblongis piliferis, capsulis subrotundis nutantibus, calyptris minutis. *Dill. musc.* t. 50. f. 65. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 1. t. 10. f. 65.

cirrha-
tum.

6. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis acutis, capsulis oblongis, operculo acuminato, calyptris dimidiatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 700. *Mnium cinctum.* *Flor. dan.* t. 538. f. 4. *nonne potius ad dicrana Hedwigii ablegandum?*

- extincto- 7. Br. furculo simplici, foliis lanceolatis, capsulis cylindricis, calyptris campanulatis margine integris capsulas superantibus. *Hedw. crypt. 2. p. 49. t. 18. fund. hist. musc. frond. 2. t. 4. f. 19. & 24. a.*
- cuspidatum. 68. Br. furculo simplici, foliis lanceolato-linearibus acuminatis, capsulis ovatis, operculis conico-rostratis subincurvis. *Schranck flor. bav. 2. p. 442.*
- ciliare. 8. Br. furculo subramoso, calyptra ampla conica ciliata. *Hedw. crypt. 2. p. 53. t. 19.*

II. gemmis sparsis: Trichostomum.

- hypnoides. 9. Br. furculo ramoso decumbente, foliis oblongis apice piliferis, capsulis oblongis, calyptris integris. *Flor. dan. t. 476. Hedw. frond. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 43. 44.*
- microcarpon. 10. Br. furculo ramoso, foliis patulis, setis terminalibus, capsulis subrotundis. *Dill. musc. t. 46. f. 29.*
- indicum. 11. Br. furculo ramoso erecto, foliis lanceolatis convolutis, setis superue incrassatis axillaribus, capsulis oblongis, operculis rostratis. *Willdenav bot. Mag. 4. p. 7. t. 1. f. 1.*
- fasciculare. 89. Br. furculo procumbente, ramis confertis brevibus, foliis lanceolatis margine revolutis - patulis, capsulis ovato-oblongis. *Schrader.*
- ericoides. 88. Br. furculo erecto, ramis confertis brevibus, foliis lanceolato-acuminatis, apice diaphanis recurvis, capsulis ovatis. *Schrader.*
- angustatum. 87. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-subulatis ficcitate tortilibus, capsulis oblongis. *Schrader.*
- lanceolatum. 58. Br. furculo subsimplici erecto, foliis lanceolatis mucronatis, capsulis ovatis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 81. t. 23.*
- pallidum. 12. Br. furculo simplici brevissimo, foliis capillaceis subulatis vaginantibus, capsulis cylindricis, operculis concavis, calyptris dimidiatis. *Hedw. crypt. 3. p. 75. t. 27.*
- basiflorum. 69. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis erectis, capsularum pedunculis ex basi ramorum bracteatis, operculo conico subobliquo. *Schranck flor. bav. 2. p. 443.*
- rotundum. 70. Br. capsula subcylindrica flexuosa, peristomatibus dentatis articulatis, operculo conico, pedunculis intortis. *Schranck flor. bav. 2. p. 449. an distincta species?*

- repens. 71. Br. capsula recta, senescente incurva, furculo repente, ramis filiformibus erectis, foliis enervibus lanceolatis patulis. *Schranck flor. bav. 2. p. 450.*
- fontino- 96. Br. trunco longo ramoso, foliis lanceolatis patulis, cap-
loides, sulis lateralibus. *Hedw. crypt. III. 2. p. 36. t. 14.*
- pusillum. 13. Br. furculo simplici brevissimo, foliis subulatis vaginan-
tibus, capsulis oblongis, operculis conicis, calyptris
dimidiatis. *Hedw. crypt. 3. p. 78. t. 28.*
- secun- 60. Br. foliis lanceolatis dentato-cuspidatis, capsulis oblon-
dum, gis erectis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 86. t. 25.*
4. 1. peristomate præter dentes ciliis spiraliter con-
volutis munito: Tortula.
- murale. 14. Br. furculo brevissimo subdiviso, foliis ovatis acutis
apice piliferis, capsulis oblongis, operculis conicis acutis.
Dill. musc. t. 45. f. 14.
- tortuo- 90. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-linearibus ferratis
sum, undulatis siccitate crispis, capsulis cylindricis, operculo
rostrato. *Dill. musc. t. 48. f. 40.*
- agrarium. 15. Br. acaule, capsulis cylindricis erectiusculis subulatis,
foliis lanceolatis acutis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 139. an hujus cohortis?*
- acumina- 16. Br. capsulis cylindricis erectis subulatis, furculis caules-
tum, centibus cespitosis, foliis linearibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 139. an hujus cohortis?*
- subula- 17. Br. furculo brevissimo simplici, foliis ovatis obtusiuscu-
tum, lis, capsulis cylindricis, operculo conico acuto. *Curt. flor. Lond. t. 214. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 38-40.*

++++ peristomate dentibus 32.

- Didymo- 17*. Br.
don, *Hedw. crypt. 3. p. 8.*

777 gemmis in alia, capsulis in alia planta.

+ peristomate nudo: Gymnostomum.

- pyriforme. 18. Br. foliis explanatis oblongis acutis, capsulis pyriformibus.
Flor. dan. t. 537. f. 1. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 1. f. 2. 3. t. 2. f. 6. a. β. t. 4. f. 18. & f. 24. b. & t. 6 f. 31.
- Heimii. 19. Br. trunco erecto foliisque spatulato-acuminatis ad apicem denticulatis, capsulis oblongis erectis. *Hedw. crypt. 3. p. 80. t. 30.*

- ovatum. 20. Br. foliis ovatis concavis piliferis; capsulis ovatis. *Hedw. crypt. I. p. 16. t. 6.*
- obtusum. 74. Br. foliis lanceolato-ovatis acuminatis, capsulis erectis obovatis truncatis, operculo convexo. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 5. t. 4. f. 7.*

- truncatum. 21. Br. foliis explanatis mucronatis, capsulis truncatis. *Hedw. crypt. I. p. 13. t. 5.*

- pennatum. 22. Br. furculo simplici erecto pinnatifido apice fructifero, pinnis distichis lanceolatis integerrimis. *Hedw. crypt. 3. p. 81. t. 29.*

- curvifolium. 59. Br. furculo pallido debili recto, foliis linearibus reflexis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 84. t. 24.*

- stelligerum. 73. Br. capsulis erectis semiglobosis nudis, foliis linearibus stellato-verticillatis. *Dickf. crypt. Brit. fasc. 2. p. 3. t. 4. f. 4.*

†† peristomate 16dentato.

† simplici.

‡ gemmis sparsis: *Grimmia.*

- apocarpum. 23. Br. capsulis sessilibus terminalibus, calyptra minima. *Hedw. crypt. I. 4. p. 104. t. 39.*

- sessile. 24. Br. capsulis sessilibus, foliis rectis carinatis. *Dill. musc. t. 55. f. 10.*

- filvaticum. 25. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis, capsulis oblongis pedunculatis axillaribus terminalibusque, operculo mucrone obtuso, calyptris villosis. *Flor. dun. t. 648. f. 1.*

- setaceum. 26. Br. foliis setaceis, capsulis pyriformibus, pedunculis recurvatis. *Hedw. crypt. 4. p. 102. t. 38.*

‡‡ gemmis terminalibus capitatis. *Weissia.*

- viridulum. 27. Br. capsulis ovatis erectis, foliis lanceolatis acuminatis imbricato-patulis. *Curt. flor. Lond. t. 132. 2.*

- Dicksoni. 28. Br. foliis lineari-lanceolatis, capsulis oblongis, operculo acuminato, calyptra dimidiata. *Dickson crypt. Brit. fasc. 1. p. 3. t. 1. f. 5.*

- recurvirostrum. 29. Br. foliis lanceolatis imbricato-patulis, capsula gracili, operculi rostellum recurvo. *Hedw. crypt. I. p. 19. t. 7.*

- unilate-
rale. 30. Br. trunco erecto, foliis basi latioribus, cus-
pide subu-
lata rigida unilaterali, capsularum operculo conico an-
nulat. *Hedw. crypt.* I. p. 22. t. 8.
- minu-
tum. 31. Br. furculo simplici nano capsulaque ovata erectis, foliis
capillaribus. *Hedw. crypt.* II. 3. p. 94. t. 29. f. A.

LL peristomate duplici.

L interno simili. Orthothrichum.

- crispum. 32. Br. foliis imbricatis cuspidatis siccitate crispis, capsulis
ovatis. *Hedw. crypt.* II. 4. p. 111. t. 35.
- striatum. 33. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis acutis, capsulis
oblongis sessilibus axillaribus terminalibusque, operculo
acuminato, calyptris pilosis. *Dill. musc.* t. 55. f. 8.
Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 8. & 2 t. 2. f. 7. 8. &
t. 7. f. 36. *crypt.* II. 4. t. 36.
- tectorum. 34. Br. capsulis subsessilibus, calyptris villosis conicis, setis
brevissimis axillaribus. *Dill. musc.* t. 55. f. 9. *Hedw.*
fund. hist. musc. frond. 2. t. 7. f. 35. *crypt.* II. 4. t. 37.
- diapha-
num. 93. Br. foliis lanceolato-acuminatis apice diaphanis, capsula
oblonga striata, peristomii dentibus internis capillaceis.
Schrader.
- affine. 94. Br. foliis lanceolatis margine revolutis-patulis, capsula
oblonga striata, peristomatis dentibus ciliis internis capilla-
ceis. *Schrader.*

LL interno membrana 16dentata. Pohlia.

- elonga-
tum. 35. Br. trunco erecto, foliis lineari-lanceolatis, capsularum
basi elongata. *Hedw. crypt.* I. 4. p. 96. t. 36.

LLL interno membrana plicata canaliculata. Bar-
tramia.

- Bartra-
mia. 67. Br. foliis apice subulatis, capsulis ovatis lateralibus.
Hedw. crypt. II. 4. p. 126. t. 40.

LLLL interno ciliato.

T ciliis spiritaliter convolutis. Barbula.

- aurale. 36. Br. furculo ramoso, foliis reflexis obovatis obtusis apice
piliferis, capsulis cylindricis, operculis conicis acutis.
Dill. musc. t. 45. f. 12. *Hedw. fund. hist. musc. frond.*
1. t. 6. f. 28. 32.

- hercynicum.** 92. Br. furculo subdiviso, foliis lanceolato-ligulatis obtusiusculis pilosis, capsulis oblongis, operculo subulato. *Schrader.*
- pilosum.** 91. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-carinatis pilosis, capsulis ovato-oblongis, operculo subulato. *Schrader.*
- linguiculatum.** 37. Br. furculo subramoso, foliis lineari-lanceolatis carinatis, capsulis subcylindricis, operculo conico. *Hedw. crypt. 3. p. 63. t. 23. fund. hist. musc. frond. 2. t. 4. f. 20.*
- imberbe.** 38. Br. foliis patulis recurvis, capsulis oblongis, operculi rostellum obliquo. *Hedw. crypt. 3. p. 66. t. 24.*
- barbatum.** 39. Br. foliis lanceolatis acutis, summis patulis, capsulis erectis oblongis, operculo acuminato obliquo, pedunculo laterali. *Curt. flor. Lond. t. 274.*
- rigidum.** 40. Br. trunco humillimo, foliis margine inflexis, capsulis oblongis erectis. *Hedw. crypt. 1. 3. p. 69. t. 25.*
- convolutum.** 41. Br. foliis communibus lanceolatis, perigonalibus obtusis in cylindrum convolutis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700.* *Mnium setaceum. Hedw. crypt. 1. 4. p. 86. t. 32.*

Tr ciliis difformibus e membrana carinata.

- androgynum.** 42. Br. furculo ramoso erecto, foliis lanceolatis patulis, capsulis cylindricis, operculis acuminatis, seta terminali. *Syst. nat. XII. 3. p. 700.* *Mnium androgynum. Flor. dan. t. 299. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 6. f. 33-36.*
- lycopsodioides.** 43. Br. capsulis erectis, pedunculis abbreviatis solitariis, furculis elongatis subramosis, foliis patulis linearibus acutis serrulatis subundulatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 139.*
- albidum.** 44. Br. capsulis erectis, foliis lingulatis obtusiusculis patulis. *Dill. musc. t. 46. f. 21. Swartz obs. bot. t. 11. f. 1.*
- parasiticum.** 45. Br. capsulis erectiusculis, pedunculis brevissimis, furculis confertis ramosis brevibus, foliis patulis linearibus. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 139.*
- calicinum.** 46. Br. capsulis erectiusculis, perichætio longissimo pedunculum æquante, furculis erectis, foliis linearibus ciliatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 139.*
- flexuosum.** 48. Br. capsulis erectis, pedunculis flexuosis, foliis serratis. *Dill. musc. t. 47. f. 33.*
- æstivum.** 51. Br. capsulis erectis subrotundis axillaribus, foliis subulatis distantibus. *Dill. musc. t. 47. f. 36.*

- calca-
rium. 72. Br. acaulon, capsulis erectis obconicis dentatis, foliis erectis teretibus obtusiusculis. *Dicksf. crypt. Bryt.* 2. p. 3. t. 4. f. 3.
- paludo-
sum. 52. Br. acaulum, foliis setaceis, capsulis obtusissimis patulis. *Dill. musc.* t. 49. f. 53.
- verti-
cillatum. 53. Br. capsulis erectis, pedunculis arefactione confertis, foliis piuiferis, furculis fastigiatis. *Dill. musc.* t. 47. f. 35.
- Gelsii. 54. Br. capsulis erectiusculis, pedunculis longissimis, foliis setaceis, furculis acaulibus. *Dill. musc.* t. 49. f. 54.
- squarro-
sum. 55. Br. capsulis obliquis, foliis quinquefariis imbricatis recurvis, caule ferrugineo-tomentoso. *Buxb. cens.* 4. t. 65. f. 1.
- argen-
teum. 56. Br. capsulis pendulis, furculis cylindricis imbricatis lævibus. *Flor. dan.* t. 880. f. 2. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* t. 6. f. 29.
- ventrico-
sum. 57. Br. capsulis pendulis ventricosis oblongis, foliis trifariis patulis subulato-lanceolatis carinatis, furculis ramosis. *Dill. musc.* t. 51. f. 72.
- carneum. 64. Br. capsulis pendulis subglobosis, foliis acutis alternis. *Hedw. crypt.* 2. p. 56. t. 20.
- alpinum. 65. Br. capsula pendula oblonga, foliis ovatis acuminatis carinatis, furculis ramosis, axillis pedunculiferis. *Dill. musc.* t. 50. f. 64.
- dendroi-
des. 66. Br. capsulis nutantibus, furculo erecto, ramis verticillatis terminalibus, ramulis alternis, foliis ferratis. *Linn. fil. musc.* p. 34. t. 1. f. 2.

*** *dubice tribus.*

7 *peristomate dentato.*

- reticula-
tum. 75. Br. capsulis erectis pyriformibus, foliis ovatis ferratis reticulatis. *Dicksf. crypt. Brit.* 2. p. 4. t. 4. f. 6.
- splach-
noides. 76. Br. capsulis erectis obovatis, apophysi subrotunda, foliis lineari-setaceis. *Flor. dan.* t. 538. f. 2.
- biparti-
tum. 77. Br. capsulis erectis subobliquis, furculis bifidis, foliis lanceolatis acutis carinatis imbricato-patulis. *Dill. musc.* f. 385. t. 49. f. 50.
- Zierii. 78. Br. capsulis pendulis clavatis elongatis furculis teretibus, foliis radicalibus patentibus longioribus. *Dicksf. crypt. Brit.* 2. p. 8. t. 4. f. 10.

umbatile, 79. Br. capsulis pendulis clavatis oblongis, furculis setisque inflexis, foliis sagittatis acutis marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 9. t. 5. f. 2.*

777 *peristomate ciliato.*

marginatum. 80. Br. capsulis nutantibus, operculo rostrato, foliis ovato-lanceolatis acutis denticulatis marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 9. t. 5. f. 1.*

albatum. 81. Br. capsulis erectis subrotundis subincurvis dentato-ciliatis, foliis lanceolatis acutis patentibus. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 5. f. 3.*

previosum. 82. Br. capsulis erectis oblongis attenuatis obsolete ciliatis, foliis confertis linearibus carinatis. *Dill. musc. p. 377. t. 47. f. 39.*

flavescent. 83. Br. capsulis erectis cylindricis, furculis subsimplicibus, foliis lanceolato-linearibus carinatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 4. t. 4. f. 5.*

ericetorum. 84. Br. capsulis erectis ovato-oblongis annulatis, foliis linearilanceolatis exsiccatione contortis. *Dill. musc. p. 354. t. 45. f. 13.*

patens. 85. Br. capsulis erectis subpyriformibus, setis brevissimis, furculis erectiusculis, ramis patentibus subfastigiatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 6. t. 4. f. 8.*

777 *peristomate annulato.*

tetragonum. 86. Br. capsulis erectiusculis subglobosis, furculis tetragonis, junioribus scandenti-flexuosis, foliis adpressis subulatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 4. f. 9.*

1195. **HYPNUM.** *Gemmae* in alia ut plurimum plantata. *Capsulae* pedunculo laterali ex perichætio prodeunt infidentes, peristomate exteriori 16dentato.

* *gemmis capsulisque in eadem planta, peristomate simplicibus. Fissidens.*

7 *fronde pinnata.*

spinifor- 1. H. fronde simplicissima, pinnis patentibus subulatis, pedunculis radicalibus. *Dill. musc. t. 43. f. 68. Swartz obs. bot. t. 11. f. 2. an hujus tribus?*

- taxifo-
liam. 2. *H. fronde simplici basi setifera, pinnis oblongis acutis, capsulis oblongis, operculo acuminato. Flor. dan. t. 473. f. 2.*
- denticula-
tum. 3. *H. fronde subsimplici basi setifera, pinnis cuneiformibus acutis conjugatis, capsulis cylindricis, operculo obtuso. Dill. musc. t. 34. f. 5.*
- bryoides. 4. *H. fronde simplici apice setifera, pinnis oblongis acutis, capsulis oblongis, operculis acutis. Flor. dan. t. 473. f. 1.*
- semicom-
pletum. 14. *H. trunco filiformi ramoso, foliis alternis, inferioribus bracteolaris, superioribus lanceolatis semivaginantibus pinnatis, capsulis subsessilibus minimis. Hedw. crypt. III. 2. p. 34. t. 13.*
- aracoi-
des. 5. *H. fronde ramosa apice pedunculifera. Dill. musc. t. 34. f. 4. an hujus tribus?*
- atlantoi-
des. 6. *H. fronde subramosa medio setifera, pinnis oblongis acutis, capsulis subcylindricis, operculis acumine brevi. Dill. musc. t. 34. f. 3.*
- ornitho-
podioides. 6. *H. fronde ramosa, pinnis patentissimis ovatis carinatis mucronatis. Dill. musc. t. 34. f. 9.*
- palma-
tum. 8. *H. fronde simplicissima subpalmata apice pedunculifera, pinnis distantibus patentibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- polypo-
dioides. 9. *H. fronde simplicissima lanceolata erecta apicem versus pedunculifera, pinnis obtulis, pedunculis capsulisque incurvis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- asplenioi-
des. 10. *H. fronde subramosa erecta lineari apice pedunculifera, capsulis incurvis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140. Dickf. crypt. Br. 2. t. 5. f. 5. an eum 3. precedentibus hujus tribus?*

†† *furculis confertis.*

- sciuroi-
des. 11. *H. furculo subramoso, foliis imbricatis ovato lanceolatis apice piliferis, capsulis oblongis, operculo conico. Dill. musc. t. 41. f. 54. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 45. 46.*
- polycar-
pon. 90. *H. foliis linearibus siccitate crispis, capsulis ad apicem confertis. Hedw. cryptog. II. 4. p. 99. t. 31.*
- frum-
tum. 91. *H. foliis lineari-lanceolatis, capsulis incurvis basi ad latus intumescens. Hedw. cryptog. II. 4. p. 102. t. 32.*

- erispatum.** 92. *H. erectum*, foliis subdistichis basi semivaginantibus apice capillaribus, capsulis ovatis rectis. *Hedw. cryptog.* II. 4. p. 105. t. 133.
- * * gemmis in alia, capsulis in alia planta, peristomatis interni.
- † ciliis apice liberis : *Neckera*.
- erispum.** 12. *H. furculis* ramosis erectiusculis, foliis distichis oblongis obtusis rugosis, capsulis oblongis, operculo rostrato, rostro reflexo. *Dill. musc.* t. 36. f. 12. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 2. t. 8. f. 47. 48.
- viticulosum.** 13. *H. furculis* ramosis decumbentibus, foliis oblongis acutis patulis, capsulis oblongis, operculis conicis. *Dill. musc.* t. 39. f. 43. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 1. t. 3. f. 11. & 2. t. 8. f. 49. 50.
- dendroides.** 15. *H. furculo* erecto inferne nudo superne fasciculato ramoso folioso, foliis lineari lanceolatis imbricatis, capsulis subcylindricis erectis, operculi rostello incurvo. *Flor. dan.* t. 823. f. 2.
- curtipendulum.** 16. *H. furculis* erectis ramosis teretibus foliosis, foliis oblongis ovatis acutis imbricatis, capsulis nutantibus ovatis, operculis acuminatis. *Dill. musc.* t. 43. f. 69.
- sericeum.** 17. *H. furculo* ramoso repente, foliis oblongis seta terminatis ante imbricatis, capsulis erectis cylindricis, operculis acuminatis recurvis. *Curt. flor. Londin.* t. 126.
- aduncum.** 18. *H. furculo* ramoso erecto, foliis lineari-lanceolatis falcatis carinatis apice setaceis secundis, capsulis obliquis oblongis, operculis conicis oblongis. *Dill. musc.* t. 37. f. 28.
- heteromallum.** 107. *H. trunco* inferius ramoso superius florido, capsulis heteromallis, foliis ovato-acuminatis concavis. *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 38. t. 15.
- filiforme.** 103. *H. trunco* subramoso filiformi pendulo, foliis ovatis acutis concavis patulis, capsulis basi annulato-pilifera brevissime pedunculatis. *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 41. t. 16.
- filicoides.** 109. *H. trunco* erecto bifariam ramoso, ramis approximatis, foliis ovato-acutis concavis, capsulis axillaribus, operculo ruguloso. *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 45. t. 18.
- pennatum.** 110. *H. trunco* tenui decumbente ramoso, ramis subramosis, foliis lanceolatis confertis bifariam divergentibus, capsula perichætio immerse ovata. *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 47. t. 19.

- III. *H. trunco debili subramoso, ramulis patulis bifariis capsuligeris, foliis oblongo-ovatis, vasorum fasciculo profunde sulcato. Hedw. cryptog. III. 2. p. 43. t. 17.*
- III. *H. trunco ramuloso, foliis lanceolatis resine acuminatis alternatim confertis bifariam divergentibus, capsula ovata pedunculoque exsertis. Hedw. cryptog. III. 2. p. 49. t. 20.*
19. *H. furculo ramoso ascendente, foliis oblongo-lanceolatis apice setaceis capsulis oblongis obliquis, operculis conicis obtusis. Dill. musc. t. 42. f. 63.*
- Γ Γ peristomatis interni ciliis uniformibus basi membranacea connexis : Leskea.*
20. *H. furculo ramoso, foliis distichis oblongis subulnatis obtusis, capsulis subcylindricis, operculi rostellum reflexo. Willdenow prodr. flor. berol. n. 941.*
21. *H. furculis ramosis, ramis brevissimis, foliis subulatis acutis, capsulis oblongis, operculis conicis obtusis. Dill. musc. t. 42. f. 62.*
93. *H. furculis repentibus, ramis erectis subsimplicibus, foliis lanceolatis acuminatis apice reflexis. Schrank flor. bav. 2. p. 462.*
22. *H. furculis repentibus vagis ramosis, foliis ovatis acutis secundis, capsulis cylindricis, operculis obtusis. Dill. musc. t. 37. f. 27.*
23. *H. frondibus reptantibus ramosissimis, ramis teretibus, foliis ovato-lanceolatis erecte imbricatis pilo terminatis, capsulis cylindricis. Dill. musc. t. 41. f. 51.*
24. *H. furculis ramosissimis, ramis incurvatis apice gracilescentibus, foliis secundis ovatis carinatis obtusis, capsulis erectis cuspidatis. Schreb. spic. flor. Lips. p. 100. Hedw. cryptog. 2. p. 34. t. 12.*
25. *H. frondibus complanatis ramosissimis, foliis distichis imbricatis ovato-obtusis complicatis, capsulis ovatis, operculo conico. Dill. musc. t. 34. f. 7. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 10. f. 62. 64.*
26. *H. furculis repentibus filiformibus, foliis setaceis, capsulis cylindricis inflexis, operculo conico. Dill. musc. t. 42. f. 64. A.*
27. *H. furculis repentibus, ramis tenuissimis filiformibus, foliis setaceis, capsulis erectis, operculis acuminatis. Schrader.*

lutescens. 28. H. furculis procumbentibus, foliis ovato-lanceolatis subulatis striatis, capsulis obliquis. *Schreb. spic. flor. lips. p. 98.*

††† peristomatis interni ciliis & membrana difformibus.

† frondibus pinnatis.

Dicksoni. 29. H. fronde ramosa, pinnis imbricatis acutis distichis compressis undulatis, perichætio pedunculum æquantibus. *Dicks. crypt. Brit. fasc. I. p. 5. t. 1. f. 8.*

silvaticum. 30. H. fronde ramosa decumbente medio pedunculifera, pinnis acutis. *Dill. musc. t. 34. f. 6.*

†† furculis vagis.

lucens. 31. H. furculis ramosis, frondibus subpinnatis, pinnis pinnatis. *Dill. musc. t. 34.*

undulatum. 32. H. furculis ramosis, frondibus subpinnatis, foliis undulatis complicatis. *Dill. musc. t. 36. f. 11.*

stramineum. 33. H. furculis subramosis erectis filiformibus, foliis ovato-lanceolatis enervibus imbricatis. *Dicks. cryptog. Brit. fasc. I. p. 6. t. 1. f. 9.*

fulgens. 34. H. furculis longissimis pendulis, frondibus compressis foliolis distichis complicato-carinatis nitidis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*

diaphanum. 35. H. furculis erectis subdivisis, foliis bifariis ovatis acuminatis pellucidis planis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*

rugosum. 36. H. furculis erectis furculis, foliis secundis recurvatis biseriatis rugosis. *Mant. p. 131. Dill. musc. t. 37. f. 24.*

fluitans. 37. H. furculis ramosis, foliis ovatis acutis parulis, capsulis oblongis obliquis, operculis conicis. *Willden. prodr. flor. berol. n. 957.*

ruficolum. 38. H. furculis ramosis, foliis imbricatis lato-lanceolatis, capsulis subrotundis, operculo rostrato. *Roth. flor. german. p. 466.*

trique- 39. H. ramis recurvis, foliis ovatis recurvatis parulis. *Dill. musc. t. 38. f. 28. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 1. f. 7.*

striatum. 40. H. ramis recurvis, foliis ovatis lineatis acutis undique patentibus, operculis mucronatis. *Schreb. spicil. flor. lips. p. 91. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 1. f. 1.*

piliferum. 41. H. ramis rectis, foliis ovatis concavis obtusis apice piliferis, operculis cuspidatis. *Schreb. spic. flor. lips. p. 91.*

42. *H. furculis repentibus*, ramis brevibus, foliis laxis lanceolatis acuminatis, capsulis obliquis cernuis, mucrone obliquo. *Schreb. spic. flor. lipf. p. 99. Vaill. flor. paris. t. 28. f. 2.*
43. *H. furculis repentibus ramosis compressis*, foliis bifariis ovatis acutis pallidis, capsulis subnudentibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- +++ *furculis pinnatis.*
44. a. *H. furculo simpliciter pinnato*, foliis oblongis acuminatis reflexis secundis, capsulis subcylindricis, operculis convexis. *Dill. musc. t. 36. f. 19.*
44. *H. furculis erectiusculis ramosis divaricatis*, foliis bifariis imbricatis oblongis obtusis planis subdenticulatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
45. *H. furculis proliferis plano-pinnatis*, pedunculis aggregatis. *Curt. flor. Lond. t. 9.*
46. *H. furculis subproliferis plano-pinnatis cuspidatis*, pedunculis aggregatis. *Dill. musc. t. 83. f. 6.*
47. *H. furculis plano-pinnatis continuatis*, pedunculis aggregatis. *Dill. musc. t. 35. f. 14. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 4. f. 4.*
48. *H. furculis subpinnatis decumbentibus*, ramulis remotis, foliis ovatis, capsulis cernuis. *Dill. musc. t. 35. f. 15.*
49. *H. ramulis approximatis*, apicibus recurvis. *Dill. musc. t. 36. f. 20.*
50. *H. furculis teretiusculis remotis inæqualibus.* *Dill. musc. t. 35. f. 17.*
51. *H. furculis repentibus*, ramis confertis, foliis imbricatis subulatis, capsulis erectis. *Dill. musc. t. 35. f. 16.*

++++ *furculorum foliis reflexis.*

52. *H. furculis subpinnatis*, foliis secundis recurvis apice subulatis. *Dill. musc. t. 37. f. 23.*
53. *H. furculis compressis pinnato-ramosis*, foliis falcatis acuminatis recurvis, capsulis ovatis, operculo brevi conico. *Dill. musc. t. 36. f. 22.*

- Schreberi. 54. *H. furculis pinnato-ramosis apice subulatis, foliis oblongis acutis laxè imbricatis, capsulis oblongis, operculis conicis. Willden. prodr. flor. Berol. n. 955.*
- scorpioi- 55. *H. ramis vagis procumbentibus recurvis, foliis secundis des. acuminatis. Dill. musc. t. 37. f. 25.*
- patulum. 56. *H. furculis filiformibus repentibus, ramulis vagis brevissimis, foliis lanceolatis reflexo-patulis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- squarro- 57. *H. furculis ramosis, foliis lanceolatis acutis, capsulis sum. oblongis, operculis acutis. Flor. dan. t. 535. f. 2.*
- loreum. 58. *H. furculis reptantibus, ramis vagis erectis, foliis secundis subreflexis, capsulis subrotundis. Dill. musc. t. 39. f. 40.*
- reptans. 59. *H. furculis reptantibus, ramis vagis fasciculatisque rad- cantibus filiformibus, foliis capillaribus patulis capsulan- nutantibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.*

+++++ *furculis fasciculatis.*

- fascicula- 60. *H. furculo erecto, ramis terminalibus confertis subdivis- tum. ramulis compressis, foliis oblongis decussatis sparsis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- tamarisci. 61. *H. furculo erecto, ramis fasciculatis terminalibus subdivis- divisis, foliis bifariis subtus medio auriculatis, foliis subrotundis acutis carinatis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- alopecu- 62. *H. furculo erecto, ramis fasciculatis terminalibus subdivis- rum. divisis, capsulis subnutantibus. Dill. musc. t. 41. f. 42. an cum 2 præcedentibus hujus tribus?*

+++++ *furculis teretiusculis.*

- flexile. 63. *H. furculis repentibus pendulisque longissimis flexuosis, ramulis vagis abbreviatis teretibus recurvis, foliis confertis ovatis patulis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 141.*
- nigres- 64. *H. furculis filiformibus pendulis, ramis brevibus teretibus cens. bus sparsis, foliis æqualibus subulatis patulis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- densum. 65. *H. furculis erectis teretibus, ramis vagis simpliciusculis, foliis approximatis lanceolatis acutis carinatis parulis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 141.*

- compositum. 66. *H. furculis ramisque pinnato-sparfis, ramulis confertis, pedunculis brevissimis, capsulis erectis, calyptris pilosis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- purum. 67. *H. furculis pinnato sparfis subulatis, foliis ovatis obtusis subulatis. Curt. flor. Lond. t. 207.*
- ilicetum. 68. *H. furculis ramisque vagis teretibus erectiusculis obtusis. Flor. dan. t. 706. f. 1.*
- polytrichoides. 69. *H. furculis teretibus erectis simplicibus, foliis patulis, pedunculis brevibus, capsula erecta, calyptra pilosa. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- riparium. 70. *H. furculis teretibus ramosis, foliis acutis patulis distantibus. Flor. dan. t. 649. f. 1.*
- cuspidatum. 71. *H. furculis pinnato-ramosis apice longe cuspidatis, foliis oblongo-acuminatis, capsulis cylindricis, operculis conicis. Dill. musc. t. 39. f. 34.*

+++++ *furculis confertis.*

- capillare. 72. *H. furculis repentibus filiformibus ramosis, ramis confertis capillaribus, foliis appressis subulatis, capsulis ovatis erectis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- tomentosum. 73. *H. furculis repentibus tomentosis, ramis vagis confertis erectiusculis, foliis acutis patentibus distantibus, capsulis cylindricis nutantibus, operculis incurvis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- depressum. 74. *H. furculis repentibus ramosis, ramulis depressis, foliis lineari-lanceolatis patulis, siccis crispis, capsulis nutantibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- trichophyllum. 75. *H. furculo repente, ramis distantibus erectis, foliis capillaribus patentibus, capsulis erectis. Sloan. hist. jam. I. t. 25. f. 1.*
- velutinum. 76. *H. furculo repente, ramis confertis erectis, foliis subulatis, capsulis subnutantibus. Flor. dan. t. 475.*
- microphyllum. 77. *H. furculis repentibus ramosis, ramulis filiformibus teretibus erectis, foliis incumbentibus subulatis, capsulis obliquis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- respitosum. 78. *H. furculis simplicibus erectiusculis tereti-compressis, foliis ovato-lanceolatis, pedunculis furculo brevioribus, capsulis erectis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.*

- pungens. 79. *H. furculis teretibus ramosis apice attenuatis acutis, foliis lanceolatis subulatis patulis rigidiusculis, pedunculis capillaribus brevibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- con- 80. *H. furculis ramosis declinatis, ramis erectiusculis apice inflexis, foliis secundis subcapillaribus, pedunculis brevibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- gestum. 81. *H. furculis repentibus, ramis vagis erectiusculis teretibus, foliis quadrifariam imbricatis concavis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- retrago- 82. *H. furculis repentibus, ramis erectis teretibus, foliis ficitate spiralibus appressis, calyptra coriacea, quinquepartita. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- num. 83. *H. furculis repentibus, ramis subdivisis, foliis secione revolutis, capsulis globosis, capsulis basi multipartitis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- torqua- 84. *H. furculis repentibus, ramis fasciculatis teretibus erectiusculis, capsulis erectis ovatis. Dill. musc. t. 41. f. 16.*
- tum. 85. *H. furculis ramosissimis subulatis incurvatis utrinque attenuatis teretibus. Dill. musc. t. 41. f. 50.*
- cirrho- 86. *H. repens, ramis rectis confertissimis, capsulis incurvatis operculis reflexis. Pollich flor. palat. n. 1055. ic.*
- sum. 87. *H. ramis erectis teretibus imbricatis obtusis, perichæti longitudine fere pedunculorum. Dill. musc. t. 41. f. 50.*
- gracile. 88. *H. ramulis approximatis brevibus, foliis planis recurvatis. Hall. hist. stirp. helv. n. 1734.*
- myosu- 89. *H. ramis brevissimis, foliis lanceolatis subulatis nitentibus. Dill. musc. t. 39. f. 37.*
- ron. 90. *H. ramis brevissimis, foliis lanceolatis subulatis nitentibus. Dill. musc. t. 39. f. 37.*
- clavella- 91. *H. ramis brevissimis, foliis lanceolatis subulatis nitentibus. Dill. musc. t. 39. f. 37.*
- tum. 92. *H. ramis brevissimis, foliis lanceolatis subulatis nitentibus. Dill. musc. t. 39. f. 37.*
- julaceum. 93. *H. ramis brevissimis, foliis lanceolatis subulatis nitentibus. Dill. musc. t. 39. f. 37.*
- Halleri. 94. *H. ramis brevissimis, foliis lanceolatis subulatis nitentibus. Dill. musc. t. 39. f. 37.*
- nitens. 95. *H. ramis brevissimis, foliis lanceolatis subulatis nitentibus. Dill. musc. t. 39. f. 37.*

*** incertæ tribus.

- rotundi- 94. *H. furculis repentibus ramosis, foliis ovalibus patentibus distichis, capsulis ovatis dentato-ciliatis cernuis. Junc. fl. carn. 2. p. 339. n. 1333. t. 62.*
- folium. 95. *H. furculis repentibus ramosis filiformibus, foliis ovatis lanceolatis laxis, capsulis obovatis ciliatis cernuis. Dill. musc. p. 332. t. 43. f. 68.*
- atrovi- 96. *H. furculis prostratis inferne elongatis tenuissimis apice superne ramosis curvatis stellulatis, foliis reflexis, capsulis ciliatis subcylindricis. Dill. musc. p. 306. t. 39. f. 42.*
- rens. 97. *H. furculis prostratis inferne elongatis tenuissimis apice superne ramosis curvatis stellulatis, foliis reflexis, capsulis ciliatis subcylindricis. Dill. musc. p. 306. t. 39. f. 42.*
- flagella- 98. *H. furculis prostratis inferne elongatis tenuissimis apice superne ramosis curvatis stellulatis, foliis reflexis, capsulis ciliatis subcylindricis. Dill. musc. p. 306. t. 39. f. 42.*
- tum. 99. *H. furculis prostratis inferne elongatis tenuissimis apice superne ramosis curvatis stellulatis, foliis reflexis, capsulis ciliatis subcylindricis. Dill. musc. p. 306. t. 39. f. 42.*

- medium. 97. *H. furculis repentibus ramosis, foliis lato-lanceolatis acutis imbricato-patulis, capsulis erectis cylindricis ciliatis. Dill. musc. p. 331. t. 42. f. 65.*
- prolixum. 98. *H. furculis ramosis elongatis inferne subnudis, capsulis ovatis ciliatis, setis ascendentibus abbreviatis. Dill. musc. p. 238. t. 38. f. 32. & t. 85. f. 20.*
- pulchellum. 99. *H. furculis confertis erectis, ramis subfasciculatis linearibus, setis elongatis, capsulis erectis subobliquis. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 13. t. 5. f. 6.*
- filamentum. 100. *H. furculis confertis filiformibus ramosis, capsulis ovatis ciliatis, perichætio bulbiformi. Dill. musc. p. 282. t. 36. f. 18.*
- molle. 101. *H. furculis pendulis filiformibus ramosissimis, foliis imbricatis ovatis acutis, capsulis cernuis subrotundis. Dickf. crypt. Br. 2. p. 11. t. 5. f. 8.*
- Smithii. 102. *H. furculis pinnatis undique ramosis, foliis suborbicularibus subconcavis, capsulis ovato-cylindricis, calyptra fursum pilosa. Dickf. crypt. Br. 2. p. 10. t. 5. f. 4. coll. of. diad. pl. n. 19.*
- cylindricum. 103. *H. furculis repentibus, ramis capsulisque cylindricis, foliis erecte imbricatis ovatis acutis. Dill. musc. p. 322. t. 41. f. 57.*
- chrysocomum. 104. *H. furculis erectis ramosis, foliis oblongo-lanceolatis acutis multinerviis subreflexo patulis. Dill. musc. p. 302. t. 39. f. 36.*
- Ratabulum. 105. *H. ramis vagis erectiusculis, foliis ovatis acutis mucronatis patulis, operculis conicis. Flor. dan. t. 824. f. 2.*

1196. JUNGERMANNIA. *Scyphuli vesiculiferi, squamulæ gemmiferæ laterales aut capitula pulverulenta. Capsula pedunculata, nuda, 4valvis, seminibus subrotundis.*

* *caulescentes.*

† *frondibus compositis.*

‡ *pinnatis.*

asplenioides. 1. *J. pinnis ovatis subciliatis. Dill. musc. t. 69. f. 5. 6.*

- adiantoides. 2. *J. frondibus erectis subdivisis, pinnis ovatis obliquis ciliatis, capsulis terminalibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- cristata. 3. *J. furculis repentibus, frondibus ramosis erectis, pinnis lanceolatis acuti patentibus incumben-^{pinnis}tibus margine superiori serratis subtus lobatis conniventibus cristatis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- prostrata. 4. *J. frondibus filiformibus reptantibus prostratis simplicifurculis, pinnis alternis ovatis integris. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- sphagni. 5. *J. frondibus reptantibus latere capsuliferis, pinnis subtundis integerrimis imbricatis secundis. Dickson. crit. Brit. fasc. 1. t. 6. t. 1. f. 10.*
- angulosa. 6. *J. pinnis latiusculis truncatis obtuse tridentatis medio pedunculiferis, capsula campanulata. Dill. musc. t. 71. f. 22. C. D.*
- javanica. 7. *J. furculis ramosissimis, pinnis ovatis imbricatis convexis. Linn. fil. musc. p. 35. f. 2. t. 1.*
- viticulosa. 8. *J. pinnis planis nudis linearibus. Dill. musc. t. 69. f. 7.*
- polyanthos. 9. *J. pinnis integerrimis imbricatis convexis. Dill. musc. t. 70. f. 9.*
- scalaris. 10. *J. pinnis integerrimis ovatis distichis, extremo caule se-^{se-}fero. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Mnium Trichomanis. Dill. musc. t. 31. f. 5.*
- lanceolata. 11. *J. frondibus lanceolatis apice pedunculiferis, pinnis integerrimis. Dill. musc. t. 70. f. 10.*
- perfoliata. 12. *J. frondibus confertis erectis indivisis, pinnis perfoliatis incumben-^{pinnis}tibus secundis ovatis integris. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- bidentata. 13. *J. furculis procumbentibus ramosis apice pedunculiferis, pinnis ovatis bicuspidatis, stipulis lanceolatis quadridentatis. Dill. musc. 15. t. 70. f. 11. β) Jungermannia bidentata. Weiss cryptog. 116. Dill. musc. t. 70. f. 12.*
- bicornis. 14. *J. pinnis alternis bicuspidatis, cuspidibus polliciferis. Flor. dan. t. 888.*
- globulifera. 15. *J. pinnis emarginato-bidentatis, dentibus apice globuliferis. Roth. flor. germ. I. p. 481.*
- emarginata. 16. *J. furculis simplicibus erectis, pinnis subrotundis obtuse emarginatis integerrimis patentibus exstipulatis. Ehrh. Hannöv. Mag. 1784. n. 9.*

- testiformis. 17. *J. furculis simplicibus teretibus filiformibus erectis, pinnis quadripartitis, laciniis lato subulatis canaliculatis æqualibus, stipulis nullis. Enrh. Hannöv. Magaz. 1784. n. 9.*
- bicuspidata. 18. *J. frondibus medio pedunculiferis, pinnis distichis incisobifidis. Dill. musc. t. 70. f. 13.*
- sphærocephala. 19. *J. frondibus apice globuliferis, pinnis distichis incisobidentatis. Syst. nat. XII. 2. p. 701. Mnium fissum. Dill. musc. t. 31. f. 6.*
- connata. 20. *J. frondibus vagis, pinnis oppositis incubentibus apice retusis submarginatis posterius connatis bidentatis, capsulis terminalibus, perichætiis denticulatis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- quadridentata. 21. *J. frondibus prostratis vage ramosis apice floriferis, pinnis quadratis subquadridentatis. Wulf. Schr. berl. Naturf. 8. 1. p. 154.*
- quinquedentata. 22. *J. frondibus ramosis apice pedunculiferis, pinnis quinque dentatis. Dill. musc. t. 71. f. 23.*
- tenera. 23. *J. frondibus congestis repentibus, pinnis alternis distantibus subrotundis integris, auriculis subtus medio minutissimis bifidis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- aquatica. 74. *J. frondibus teretibus, foliis ficcis subtus excavatis. Schranck. flor. bav. 2. p. 496. Dill. musc. t. 69. f. 8.*
- minuta. 75. *J. frondibus erectis ramosis, pinnis subtus auriculatis, foliis subrotundis. Dill. musc. p. 481. t. 69. f. 2.*
- ventricosa. 76. *J. frondibus medio floriferis, vagina sphæroidea, foliis bifidis. Dill. musc. p. 489. t. 70. f. 14.*
- spinulosa. 77. *J. frondibus erectis ramosis, foliis obovatis dentato-spinosis. Dill. musc. p. 489. t. 70. f. 15.*
- pauciflora. 78. *J. furculis repentibus ramosissimis filiformibus medio floriferis, foliis incurvatis bipartitis, vaginis conicis remotis. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 15. t. 5. f. 9.*
- macrorhiza. 79. *J. furculis erectis ramosis apice floriferis, foliolis alternis retusis patulis. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 16. t. 5. f. 10.*

† † *frondibus subbipinnatis.*

- pallens. 24. *J. frondibus erectis ramosis, pinnis pinnatis incumbentibus subrotundis integris basi femicordatis, perichætiis monophyllis retusis infundibuliformibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*

- simplex. 25. *J. furculis filiformibus repentibus, frondibus erectis simplicibus, pinnis pinnatis ovatis distantibus serrato-ciliatis, capsulis terminalibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- undulata. 26. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis subrotundis integerrimis undulatis. Vaill. flor. parif. t. 19. f. 6.*
- nemoro- 27. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis ciliatis. Dill. musc. t. 71. f. 18.*
- resupina. 28. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis crenulatis imbricatis rotundis. Dill. musc. t. 71. f. 19.*
- serrulata. 29. *J. furculis confertis erectis simpliciusculis obtusis supra bipinnatis, pinnulis ovatis concavis bifidis serratis, capsulis terminalibus, perichatio subulato. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- juniperi- 30. *J. frondibus erectis simpliciusculis rigidis supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis lanceolato-falcatis bifidis secundis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- albicans. 31. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis linearibus recurvis. Dill. musc. t. 71. f. 20.*
- capillaris. 32. *J. furculis repentibus ramosis capillaribus supra bipinnatis, pinnulis subimbricatis, omnibus tripartitis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- compressa. 33. *J. frondibus procumbentibus confertis pennatis supra bipinnatis, pinnulis imbricatis convexis quadrifidis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- trilobata. 34. *J. frondibus subtus bipinnatis, pinnulis quadratis obsolete trilobis. Dill. musc. t. 71. f. 22. 23.*
- reptans. 35. *J. furculis decompositis medio pedunculiferis, foliis quadratis anterieus incis, stipulis quadrifidis. Dill. musc. t. 71. f. 24.*
- multiflora. 36. *J. fronde repente ramosa, foliolis alternis geminis seraeis aequalibus. Mant. p. 310. Pollich. flor. palat. n. 1063. n.*
- cochleariformis. 37. *J. frondibus subteretibus erectiusculis, foliolis concavis rotundatis. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Mnium Jungermannia. Dill. musc. t. 69. f. 1.*
- barbata. 38. *J. furculis elongatis medio pedunculiferis, foliis anterieus crenatis, cauliculo subtus villoso. Schreb. spec. flor. Lips. p. 107.*

† † *frondibus imbricatis.*

- complanata. 39. *J. furculis repentibus, foliis inferne auriculatis duplicato-imbricatis, ramis æqualibus. Curt. flor. Lond. t. 271.*
- transversalis. 40. *J. frondibus transversalibus repentibus duplicato imbricatis, foliis subrotundis integris. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- flava. 41. *J. frondibus repentibus ramosis duplicato-imbricatis, foliis subrotundis, inferioribus minutis bifidis, perichætio monophyllo retuso. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- diffusa. 42. *J. furculis ramosissimis, frondibus dichotomis erectis duplicato-imbricatis, foliis ovatis convexis, inferioribus subrotundis denticulatis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- stolonifera. 43. *J. stolonibus reptantibus filiformibus, frondibus erectis confertis subdivisis duplicato-imbricatis, foliis lanceolatis tridentatis secundis, inferioribus minimis subrotundis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- brachiata. 44. *J. frondibus erectis dichotomis duplicato-imbricatis, foliis ovatis planis, inferioribus subrotundis convexis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- dilatata. 45. *J. furculis repentibus foliis inferne auriculatis duplicato-imbricatis, ramis apice latioribus. Dill. musc. t. 72. f. 27.*
- tamariscifolia. 46. *J. furculis decompositis apice pedunculiferis, foliis subrotundis subtus auriculatis, stipulis ovatis emarginatis. Dill. musc. t. 72. f. 31.*
- atrata. 47. *J. furculis ramosissimis pendulis capillaribus duplicato-imbricatis, foliis ovatis retusis, inferioribus minutis cordatis bifidis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- filiformis. 48. *J. frondibus erectis filiformibus simpliciusculis duplicato-imbricatis, foliis subrotundis integris, inferioribus minutis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- platyphylla. 49. *J. furculis procumbentibus subtus imbricatis, foliis cordatis acutis. Dill. musc. t. 72. f. 32. 33.*
- filicina. 50. *J. furculis erectis ramosis pennatis pinuatis linearibus duplicato-imbricatis, pinnis ovatis acutis serrulatis, inferioribus subemarginatis dentatis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- ciliaris. 51. *J. furculis repentibus supra tomentosis, foliis integris tomentosissimis. Vaillant. flor. Paris. t. 26. f. 12.*

- vaginata. 52. *J. furculis repentibus, foliis alternis cuneiformibus retortatis complicatis amplexicaulibus. Linn. fil. musc. p. 35. t. 1. f. 5.*
- tomento- 53. *J. furculis erectis confertis pennatis duplicato-imbricatis, pinnis laciniatis tomentosis ciliatis, capsulis terminalibus solitariis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- varia. 54. *J. furculis erectiusculis bifariam imbricatis, foliis bipartitis. Dill. musc. t. 73. f. 36.*
- pulcher- 55. *J. furculis repentibus, foliis duplicato-imbricatis inferne auriculatis ciliatis. Linn. fil. musc. p. 35. Dill. musc. t. 69. f. 3. an. distincta satis a varia?*
- bifaria. 56. *J. furculis erectis simpliciusculis confertis bifariam imbricatis, foliis subsecundis ovatis acutis denticularis, capsulis terminalibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- pygmæa. 57. *J. furculis subramosis repentibus apice florigeris, foliis orbiculato - concavis subimbricatis alterne pinnatis. Wulf. Schr. berl. Naturf. 8. 1. p. 152.*
- pufilla. 58. *J. furculis brevissimis apice floriferis, foliis imbricatis anterieus crenatis, cauliculo subtus villosus. Dill. musc. t. 74. f. 46.*
- julacea. 59. *J. furculis teretibus erectis, foliis undique imbricatis bifidentatis, capitulis pedunculatis. Dill. musc. t. 73. f. 38.*
- rupestris. 60. *J. furculis teretibus, foliis subulatis secundis. Dill. musc. t. 73. f. 40.*
- trichophylla. 61. *J. furculis teretibus, foliis capillaceis æqualibus. Dill. musc. t. 73. f. 37. an. distincta satis a multiflora & fertularioides?*
- alpina. 62. *J. furculis teretibus, foliis ovatis patentibus, calicibus imbricatis. Dill. musc. t. 73. f. 39.*
- fertularioides. 63. *J. furculis repentibus, ramulis undique floriferis, foliis capillaceis æqualibus articulatis. Suppl. p. 449. Linn. fil. musc. p. 35. t. 1. f. 6.*
- curvifolia. 64. *J. furculis repentibus ramosis teretibus, foliis subrotundis acuminatis bifidis, apicibus incurvatis. Dickson. crypt. Brit. 2. p. 15. t. 5. f. 7.*
- cinerea. 81. *J. furculis repentibus supra bipinnatis medio floriferis, vagina cylindrica, foliis rotundatis. Dill. musc. p. 498. t. 72. f. 28.*

* * *acaules.*

- epiphylla. 64. J. folio fundi innato. *Flor. dan. t. 359.*
 sinuata. 65. J. fronde plana integra pinnatifidaque sinuata, laciniis
 coadunatis obtusis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
 pinguis. 66. J. fronde oblonga sinuata pingui. *Dill. musc. t. 74. f. 42.*
 fusoidea. 67. J. fronde erecta supra decomposita, foliis foliolisque op-
 positis, his linearibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
 multifida. 68. J. fronde bipinnatifida. *Dill. musc. t. 74. f. 43.*
 macro- 82. J. fronde bipinnatifida plana sinuata patula, apicibus
 rhiza. inæqualiter bilobis. *Dill. musc. p. 511. t. 74. f. 44.*
 bipinnata. 69. J. fronde procumbente ramosa bipinnata, pinnis pinnulif-
 que linearibus acutis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
 furcata. 70. J. fronde lineari ramosa, extremitatibus furcatis obtusius-
 culis. *Dill. musc. t. 74. f. 45.*
 dichoto- 71. J. fronde lineari dichotoma erectiuscula. *Swarts nov*
 ma. *gen. & sp. p. 145.*
 linearis. 72. J. fronde reptante lineari dichotoma divaricata. *Swarts*
nov. pl. gen. & sp. p. 145.
 polyphyl- 73. J. frondibus congestis subrepentibus laciniosis palmatisque
 la. capsulis radicalibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 145.*

1197. TARGIONIA. *Cal. 2valvis compressus, fo-*
vens in fundo capsulam sub-
globosam polyspermam.

- hypophylla. 1. T. calicibus dehiscentibus, fructificationibus solitariis.
Dill. musc. t. 78. f. 9.
 sphero- 2. T. calicibus apice perforatis, fructificationibus aggregatis.
 carpos. *Dill. musc. t. 78. f. 17.*

1198. MARCHANTIA. *Capsula sessilis, campanu-*
lata. Gemma peltata,
pedunculata.

- polymor- 1. M. furculis obtuse lobatis, capsulis sternatim decemfidis.
 pha. *Schmidel ic. plant. & anal. part. t. 9.*
 umbellata. 2. M. capsulis multilobis, pedunculo tetraëdro. *Dill. musc.*
t. 76. f. 6. C. D. & t. 77. f. 7. D.

- triloba. 3. *M. capsulis hemisphæricis trilobis. Schranck flor. bay. 2. p. 592.*
- hirsuta. 4. *M. capsulis hemisphæricis octofidis hirsutis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- hemisphærica. 5. *M. furculis crenatis, capsulis hemisphæricis quinquesfidis. Flor. dan. t. 762.*
- chenopoda. 6. *M. capsula dimidiata palmata quadrifida. Dill. musc. t. 77. f. 8.*
- quadrata. 7. *M. furculis dichotomis, capsula tetragona quadrifida subtus quadriloculari. Roth. flor. germ. 1. p. 487.*
- cruciata. 8. *M. capsula quadripartita, lacinijs tubulosis. Dill. musc. t. 75. f. 5.*
- conica. 9. *M. furculis dichotomis sinuatis, capsula conica subtus subquingueloculari. Flor. dan. t. 274.*
- trilocularis. 10. *M. furculis dichotomis undulatis, capsula hemisphærica integerrima subtustriloculari. Roth. flor. germ. 1. p. 487.*
- tenella. 11. *M. capsula hemisphærica apiculata, margine lamellis radiato. Dill. musc. t. 75. f. 4.*
- androgyna. 12. *M. furculis dichotomis linearibus, capsulis hemisphæricis integris. Dill. musc. t. 75. f. 3.*

A L G Æ.

1199. BLASIA. *Flos masculus sessilis, subglobosus, frondi immersus.*

Flos femineus Pist. 1. Caps. ovata, ilocularis, tubo coronata, per quem femina prorumpunt.

pusilla. 1. BLASIA. *Flor. dan. t. 45.*

1200. RICCIA. *Capsulæ sessiles, globosæ, iloculares, frondi ad apicem innatæ, femina 20-30 alba vel fusca hemisphærica continentes.*

crystalina. 1. R. frondibus superficie papillofis. *Dill. musc. t. 78. f. 12.*

natans. 2. R. frondibus obcordatis ciliatis. *Dill. musc. t. 78. f. 18.*

- minima. 3. R. frondibus glabris bipartitis acutis. *Dill. musc. t. 78. f. 11.*
 glauca. 4. R. frondibus glabris canaliculatis bilobis obtusis. *Flor. dan. t. 898. f. 1. β) Riccia ciliata.*
 reticulata. 5. R. fronde difformi laciniata glabra reticulata. *Dill. musc. t. 79. f. 21.*
 sinuata. 6. R. frondibus dichotomis lineari-filiformibus. *Dill. musc. t. 74. f. 47.*
 fruticulosa. 7. R. frondibus compressis ramosis, ramis erectis furcatis subulatis. *Flor. dan. t. 898. f. 3.*
 sinuata. 8. R. frondibus ramosis, laciniis sinuatis apice dilatatis crenatis. *Dill. musc. t. 19. f. 29.*
 arachnoides. 9. R. frondibus capillaceis implexis. *Flor. dan. t. 898. f. 2.*
 pyramidata. 10. R. frondibus indivisis oblongis apice inferne triangulariter incrassatis, capsulis pyramidalis. *Willden. bot. Magaz. 4. p. 9. Dill. musc. t. 73. f. 16.*

1201. ANTHOCEROS. *Scyphuli* sessiles, cylindrici integras gemmas granulosas exhibentes. *Caps.* subulata, subbivalvis, seminibus dissepimento adhaerentibus.

- laevis. 1. A. fronde plana crenata. *Dill. musc. t. 63. f. 2.*
 crispus. 2. A. fronde sinuato-laciniata undulata margine crispa non punctata. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 146. an distincta species.*
 punctatus. 3. A. fronde crispa sinuato-laciniata punctata. *Flor. dan. t. 396.*
 multifidus. 4. A. frondibus bipinnatifidis linearibus. *Dill. musc. t. 83. f. 4.*

1202. LICHEN. *Gemmæ vel pulverem subtilissimum inorganicum referentes, vel receptaculis elevatis nitidis farinæ crustæ frondisve immixtis contentæ.*

* *pulverulenti.*

- antiquita-1. L. ater. *Syst. nat. XII. 3. p. 721.* Byssus antiquitatis. *Dill. musc. t. 1. f. 18.*
- cinereus. 2. L. cinereus, rupes operiens. *Syst. nat. XII. 3. p. 721.* Byssus saxatilis. *an mera prioris varietas?*
- Jolithus. 3. L. sanguineus saxis innascens, violas olens. *Syst. nat. XII. 3. p. 721.* Byssus Jolithus. *Flor. dan. t. 899. f. 1.*
- flavus. 4. L. flavus, lignis adnascens. *Syst. nat. XII. 3. p. 721.* Byssus candelaris. *Flor. dan. t. 840. f. 2.*
- arcumatus. 5. L. croceus. *Schreb. spic. flor. Lips. p. 139.*
- incanus. 6. L. albus, globulis rotundatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 721.* Byssus incana. *Dill. musc. 3. t. 1. f. 3.*
- botryoides. 7. L. viridis. *Syst. nat. XII. 3. p. 721.* Byssus botryoides. *Flor. dan. t. 840. f. 3.*
- rubens. 8. L. ruber. *Hoffmann lichen. p. 4. n. 5. t. 1. f. 5. Schrank flor. bav. 2. p. 550. n. 1578?*
- roseus. 9. L. conglomeratus roseus. *Schreb. spicil. flor. Lips. p. 140. an lichen.*
- odoratus. 10. L. fragax odoratus miniatus. *Roth. flor. germ. 1. p. 491.* *an mera rubentis varietas?*
- putredinis. 11. L. tenuissimus purpureus. *Roth. flor. germ. 1. p. 491.* *an mera rubentis varietas?*
- lutescens. 12. L. verrucosus sulphureus. *Hoffm. lichen. p. 3. n. 3.*
- variegatus. 13. L. crusta rubro alboque colore varia. *Hagen. lichen. p. 41. n. 8. t. 1. f. 1.*
- villosus. 345. L. ater villotus. *Haller. hist. stirp. Helv. n. 1082.*
- albus. 14. L. pulverulento-crustaceus albus. *Syst. nat. XII. 3. p. 721.* Byssus lactea. *Flor. dan. t. 840. f. 4.*
- gramineus. 15. L. pulverulento-crustaceus elegantissime viridis. *Roth. flor. germ. 1. p. 491.*

- ferrugi- 16. L. pulverulento-crustaceus minofus cinereus. *Hoffm.*
neus. *lichen. p. 9. n. 12. t. 2. f. 3. an tuberculosi varietas?*
- tubercu- 17. L. pulverulento-crustaceus verrucosus subcinereus. *Hoffm.*
losus. *lichen. p. 9. n. 11. t. 2. f. 1.*
- farinosus. 18. L. crassa pulverulenta candida. *Hoffm. lichen. p. 8. n. 10.*
t. 1. f. 1.

** *leprosi.*

† *tuberculati*, Verrucariæ.

- scriptus. 19. L. albicans, lineolis atris planis divisis simplicibusque.
Hoffm. lichen. t. 11. f. 2. a. b. c. d. β) Lichen hebraicus.
Hoffm. lichen. p. 13. t. 3. f. 2. e. γ) Lichen pulivaris.
Hoffm. lichen. p. 14. t. 3. f. 2. f.
- geogra- 20. L. flavescens lineolis ramosis punctisque nigris mappam
phicus. referens. *Dill. musc. t. 18. f. 5.*
- rugosus. 21. L. albicans, lineolis simplicibus punctisque nigris confer-
tis. *Dill. musc. t. 18. f. 2.*
- atrovi- 22. L. viridis, margine tuberculisque atris. *Wulf. ap. Jacq.*
rens. *coll. 2. t. 14. f. 2.*
- parasiti- 23. L. farinosus albicans, tuberculis stipitatis congestis nigris.
cus. *Hoffm. lichen. p. 39. n. 48. t. 8. f. 5.*
- fuscus. 24. L. viridis, tuberculis stipitatis congestis fuscis. *Hoffm.*
lichen. p. 39. n. 47. t. 8. f. 4.
- byssoides. 25. L. farinosus, peltis stipitatis subglobosis. *Mant. p. 133.*
Dill. musc. t. 14. f. 5. an mera fungiformis varietas?
- fungifor- 26. L. glauco-virescens, tuberculis planis stipitatis fuscis.
mis. *β) Weber spic. flor. gæ't. p. 195. Dill. musc. t. 14. f. 4.*
- fungoides. 27. L. candidus, tuberculis stipitatis capitatis difformibus sub-
carneis stipite longioribus. *Swarts nov. pl. gen. & sp.*
p. 146.
- oculatus. L. fungoto-papillofus albus, tuberculis sessilibus stipitatisve
nigris. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 17. t. 6. f. 3.*
- rufus. 28. L. fuscus, tuberculis stipitatis planis subfuscis. *Dill.*
musc. t. 14. f. 4.
- ericeto- 29. L. albidus tuberculis stipitatis convexis carneis. *Hoffm.*
rum. *lichen. t. 8. f. 3.*
- capitatus. 30. L. luteo-virescens, tuberculis stipitatis sphaericis conco-
loribus. *Syst. nat. XII. 3. p. 726. Mucor fursuraceus.*

- albo-cæ-31. *L. albus*, tuberculis cærulescentibus annullo atro circum-
rulefcens. scriptis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 2. p. 184. t. 15. f. 1.*
- fabuleto-32. *L. virescens*, tuberculis subspitatis planiusculis atris. *Schreb.*
rum. *spic. flor. Lipsi. p. 134. Wulff. ap. Jacq. collect. 3. t. 2. f. 1.*
- Iemado-33. *L. cinereus*, tuberculis sessilibus planis carneis. *Flor. dan.*
phila. *t. 472. f. 4.*
- candidus-34. *L. candidissimus* margine sublobatus, tuberculis sessilibus
glaucis-cærulescentibus. *Weber spic. flor. gatt. p. 193.*
Hoffm. lichen. t. 4. f. 6.
- elvoloi-35. *L. glauco-virescens*, tuberculis sessilibus planis ærate un-
des. *dulatis. Weber spicil. flor. gatt. p. 186.*
- viridatus-36. *L. crustaceus* verniciformis, tuberculis sessilibus planis.
Weber spic. flor. gatt. p. 187.
- querneus-37. *L. fusco-flavescens*, tuberculis subimmersis atris. *Dicks.*
crypt. Brit. fasc. 1. p. 9. t. 2. f. 3.
- hemi-38. *L. lutescens*, tuberculis immersis atris politis. *Hagen. li-*
sphæricus. *chen. p. 48. n. 15.*
- coccine-39. *L. farinaceus* viridi-sulphureus, tuberculis immersis ru-
us. *berrimis. Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 8. t. 2. f. 1.*
- lacteus-41. *L. albus*, tuberculis concoloribus hemisphæricis. *Mant.*
p. 132. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 4. a. b.
- rupicola-42. *L. albidus*, tuberculis pallidis albo-marginatis. *Mant.*
p. 132. Hoffm. lichen. t. 6. f. 3.
- pertusus-43. *L. verrucis* subtessellatis lævigatis pertusis poro uno altero
cylindrico. *Mant. p. 131. Flor. dan. t. 766. Hoffm.*
lichen. p. 16. 17. t. 3. f. 3. β) Hoffm. lichen. t. 3. f. 4.
γ) Hagen lichen. t. 1. f. 3. δ) Schranck fl. bav. 2. p. 512.
n. 1489.
- puncti-336. *L. cinereus*, tuberculis punctiformibus nigris pertusis im-
formis. *mersis tandem prominulis. Schranck fl. bav. 2. p. 572.*
- musco-44. *L. farinosus* incanus, tuberculis atris. *Rethan flor. cant.*
rum. *p. 424. ic.*
- petraeus-45. *L. farinaceus* viridi-cinereus, tuberculis inæqualibus
convexis atris. *Wulsen. berl. Naturforsch. Schr. 8. p. 89.*
nonne idem cum l. fabuletorum?
- canef-46. *L. incanus*, tuberculis nigris confertis. *Dill. musc. t. 12.*
cens. *f. 17. A.*

- cæruleo-47. *L. cærulefcens tuberculis nigricantibus. Lightf. flor. scot.*
 nigricans. 805. *Dill. musc. t. 82. f. 2.*
- esculen-48. *L. albus, tuberculis rugosis griseis. Pall. it. 3. p. 760.*
 tus. t. 1. f. 4.
- granifor-49. *L. crusta albescente granulata, tuberculis atris. Hagen.*
 mis. *lichen. f. 47. t. 1. f. 2.*
- concentri-*L. albus, tuberculis planis atris spiræ in modum congestis.*
 cus. *Link. Ann. Naturgesch. 1. p. 36.*
- confluen-50. *L. subcinereus, tuberculis maximis aterrimis ætate con-*
 ens. *fluentibus. Weber spicil. flor. gætt. p. 180. t. 2.*
- luteus.50*. *L. cinereus, tuberculis sparsis lutescentibus. Arboreus.*
Schrader.
- sphæroi-51. *L. cinereo-virefcens, tuberculis globosis incarnatis.*
 des. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 9. t. 2. f. 2.*
- flavo-51*. *L. crustaceus flavus, tuberculis carnosiss irregularibus*
 fuscus. *pallide fuscis. Ad. arenarium. Schrader.*
- sanguina-52. *L. cinereo-virefcens, tuberculis atris. Mant. p. 507.*
 rius. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 5. f. 3. b. β) Hoffm. lichen.*
t. 5. f. 4. γ) Hoffm. lichen. t. 5. f. 5.
- colliculo-53. *L. cinereo-virefcens, tuberculis albis. Hoffm. lichen.*
 fus. *p. 17. n. 19. t. 2. f. 2. nonne potius sphæria?*
- viridulus.54. *L. tuberculis hemisphæricis viridibus. Hoffm. lichen.*
p. 18. n. 20. t. 2. f. 6.
- sulphu-55. *L. rimosus gibbosiusculus sulphureus, tuberculis nigris*
 reus. *irregularibus minutis. Hoffm. lichen. p. 32. n. 40. t. 4.*
f. 1. pl. lichen. 2. t. 11. f. 3.
- fusco-ater.56. *L. fuscus, tuberculis atris. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 14.*
f. 3. 4. & 3. t. 6. f. 2. bb.
- vernalis.57. *L. albidus, tuberculis subrotundis ferrugineis. Hoffm.*
lichen. t. 5. f. 1.
- vernici-58. *L. crusta verniciformi glauco-virefcente linea duplici*
 formis. *grisea circumscripta, tuberculis planis albidis. Roth.*
flor. germ. 1. p. 494.
- calcarius.59. *L. candidus, tuberculis atris. Dill. musc. t. 18. f. 8.*
- albo-ater.60. *L. albus, tuberculis nigricantibus. Hoffm. lichen. p. 30. n. 35.*
- cineras-61. *L. tuberculis nigris albo-marginatis. Mant. p. 132.*
 cens. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 14. f. 5. 6.*

- atro-al- 62. *L. niger*, tuberculis a bis submarginatis. *Wulf. ap.*
bus. *Jacq. coll. 2. t. 14. f. 1.*
- niger. 63. *L. ater*, tuberculis subrotundis concoloribus. *Suppl. p. 449.*
Hoffm. lichen. t. 3. f. 6. β) Lichen terminalis. Flor.
dan. t. 879. f. 1.
- Oederi. 64. *L. rimosus ruber*, tuberculis nigris congestis innatis. *Flor.*
dan. t. 470. f. 1.
- ventosus. 65. *L. flavus*, tuberculis rubris. *Flor. dan. t. 472. f. 1. an*
cruenti varietas?
- fagineus. 66. *L. albus*, tuberculis albis farinaceis. *Hoffm. lichen. t. 2.*
f. 4. β) Dill. musc. t. 18. f. 11. C. γ) Dill. musc. t. 18.
f. 11. A. B. δ) Dill. musc. t. 18. f. 11. D.
- beatulinus. 67. *L. albus*, tuberculo centrali concolore. *Huds. flor.*
angl. ed. 2. p. 525.
- ferrugi- 68. *L. albicans*, tuberculis rufis. *Dill. musc. t. 18. f. 4. &*
nosus. *t. 55. f. 8.*
- rosaceus. 69. *L. tuberculis niveis nigro-punctatis. Flor. dan. t. 825. f. 1.*
- cinereo- 70. *L. tenuis cinereus*, tuberculis fuscis planis ætate conve-
fuscus. *xis. Weber spic. flor. gætt. p. 188.*
- flavo-vi- 71. *L. crustaceus tener adhærens albo-subvirescens*, tuber-
rescens. *culis lentiformibus triste luteolis. Wulfen berl. Naturf.*
Schr. 8. p. 122. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 46.
- flavo-ru- 72. *L. virescens*, tuberculis flavo-rubescens. *Huds. flor.*
bescens. *angl. p. 443. n. 11.*
- petrosus. 73. *L. crusta subnulla*, tuberculis duris convexis. *Weber*
spic. flor. gætt. p. 190.
- circum- 74. *L. crustaceus canus*, margine serpentino atro, tuberculis
scriptus. *disci lentiformibus concoloribus. Wulfen. berl. Naturf.*
Schr. 8. p. 123.
- ochro- 316. *L. albicans*, tuberculis lævibus subglobosis olivaceo-fla-
chlorus. *vis. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 101. t. 2. f. 1.*
- rutilus. 317. *L. nigricans*, tuberculis globosis saturate aurantiis.
Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 101. t. 6. f. 2. litt. c.
- calvus. *L. albidus nigro-perulosus*, tuberculis pulvinatis sparsis glau-
bris nitidis obscure fulvis. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 18.
t. 6. f. 4.

Γ Γ *scutellato-tuberculati.*

- carpineus. 75. L. albidus, tuberculis sessilibus confertis, junioribus scutelliformibus marginatis, ætate convexis cinerascens. *lenticiger.* 76. L. albus margine subfoliaceus, tuberculis confertis sessilibus, junioribus scutelliformibus albo-marginatis, ætate convexis flavescens. *Weber spic. flor. geru. p. 192. Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 4.*
- angulo- 77. L. sc. albidus, scutellis confertis albidis in tubercula demum abeuntibus. *Schreb. spic. flor. Lips. n. 1137.*
- viridiater. 78. L. pallide e flavo virescens, tuberculis atris tandem subscutellatis. *Wulff. apud Jacq. coll. 2. p. 186.*
- candela- 79. L. crustaceus luteus, junior pulverulentus scutellatus, ætate subfoliaceus tuberculatus. *Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 3. β) Lichen flavescens. Dill. musc. t. 18. f. 18. A. C.*
- elegans. L. imbricatus margine foliaceus, foliis appressis explicatis aurantiis, tuberculis concoloribus. *Linck Ann. Naturg. 1. p. 37.*
- Linckii. L. pulverulentus flavus, scutellis immeris aurantiis. *Linck Anc. Naturg. 1. p. 37.*
- gelidus. 80. L. albicans, peltis tuberculosis rugosis testaceis. *Mant. p. 133. Flor. dan. t. 170. f. 2.*
- carbona- 80*. L. farinosus ater, tuberculis scutellisque concoloribus. *Wulfen. Schr. berl. Naturf. 8. p. 93. & ap. Jacq. coll. 3. t. 6. f. 2. l. bb.*
- vitellinus. 80**. L. vitellinus, patellis concoloribus. *Hoffm. pl. lichen. II. 1. p. 5. t. 26. f. 1. & t. 27. f. 2.*
- viridescens. 80***. L. viridis, tuberculis confertis rugosis fusconigrescentibus. *Ad arenarium. Schrader.*
- androgynus. 81. L. crustaceus albicans, tuberculis pulverulentis scutellisque pallidis, margine albo crenulato - pulverulento. *Hoffm. lichen. p. 56. n. 70. t. 7. f. 3.*
- ocellatus. 82. L. crustaceus ramosus cinereo-fuscescens, scutellis tuberculisque nigris, margine cinereo integro. *Wulfen Schr. berl. Naturf. 8. p. 96.*
- griseus. 84. L. ater tenuissimus, tuberculis griseis. *Willden. botan. Mag. 4. p. 12. t. 2. f. 4.*
- Hamatomma. 85. L. tartareus albidus, verrucis marginatis truncatis sanguineis. *Hoffm. pl. lichen. 2. p. 53. t. 11. f. 1.*

- rosatus. 318. L. pallide rosens crustaceo-glebosus late effusus. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 100. t. 1. f. 1.*
- albo-in-319. L. tener glebulosus albus, tuberculis lentiformibus inear-
carnatus. natis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 106. t. 2. f. 3.*
- elvelifor-320. L. glebulis concavo-pelviiformibus supra rubens, ^{subtus}
mis. & margine albus, tuberculis submarginalibus ^{globosis}
atris. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 108. t. 3. f. 3.*
- sanguis-321. L. albedo-virescens, tuberculis hemisphærico-convexis
neo-ater. immarginatis saturare sanguineis ex rubro tandem atris.
Wulff. ap. Jacq. collect. 3. p. 117.

† † † *scutellati*, Scutellariæ.

- pannosus. 86. L. crustaceus subtus nigro-tomentosus superne ^{subloba-}
tus obsolete multifidus, scutellis convexis rufis. *Swartz. nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- gossypi- 87. L. crustaceus capillaceus mollis tomentosus candidus,
nus. scutellis nigris margine albidis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- scruposus. 88. L. crustaceus cinereus granosus, scutellis immerfis atris,
margine crenulato. *Schreb. spicil. flor. Lips. p. 133. Hoffm. pl. lichen. 2. p. 54. t. 11. f. 2. β) Scop. flor. carn. ad. 2. n. 1375.*
- clausus. 89. L. crustaceus albicans, scutellis immerfis concavis clau-
sis. *Hoffm. lichen. p. 48. n. 62.*
- fulvus. 90. L. sc. luteo-viridis, scutellis fulvis. *Schreb. spic. fil. Lips. n. 1139.*
- badius. 92. L. crustaceus fuscus, scutellis planis badiis. *Swartz nov. act. upf. 4.*
- excavatus. 94. L. crustaceus obscure viridis, scutellis immerfis ^{excar-}
vatis. *Hoffm. lichen. p. 47. n. 61. t. 7. f. 4. nonne sphe-*
riæ species?
- ærugino-95. L. crustaceus æruginosus, scutellis cernuis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 275.*
- flaveolus. 96. L. albedo-virescens, scutellis rubris planiusculis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 4. a? β) Hoffm. lichen. t. 6. f. 6.*
- tartareus. 97. L. crustaceus ex albedo virescens, scutellis flavescenti-
bus, margine albo. *Dill. musc. t. 18. f. 12. 13. 98. L.*

- luteus. 98. *L. cinereo-virefcens*, scutellis luteis margine concoloribus. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 11. t. 2. f. 6.*
- crenatus. 99. *L. crustaceus rimofus viridi-flavefcens*, scutellis rubrofufcis submarginatis. *Weber fpecil. flor. gœtt. p. 148. t. 1. an diftinctus a ventofa?*
- rimofus. 100. *L. albicans*, crufta rimofa, infulis fubrotundo-angulofis, fcuteillis glaucis margine albis. *Flor. dan. t. 468. f. 3.*
- flaves- 101. *L. crustaceus verrucofus flavefcens*, fcuteillis rubris, margine albo. *Wulfen apud. Jacq. mifc. austr. 2. p. 79. t. 9. f. 1. β) Lichen flavo rubefcens. Hudf. flor. angl. 528. an idem cum ventofa?*
- cens.
- gibbofus. *L. crustaceus verrucofus fufcus*, fcuteillis fubimmerfis atris crufta marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 20. t. 6. f. 5.*
- Dickfoni. *L. ferrugineo-ochraceus*, fcuteillis elevatis atro-cærulefcen-
tibus obtufe marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 19. t. 6. f. 6.*
- fufco-lu- *L. crustaceus granofus glebaceus albidus*, fcuteillis planis for-
teus. dide luteis obfolete marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 18. t. 6. f. 2.*
- pallidus. 102. *L. crustaceus fubvillofus albicans*, fcuteillis elevatis planis
scabris brunneis, margine albo undulato. *Hoffm. lichen. p. 50. n. 66. t. 5. f. 2. an varietas fufcæ?*
- fufuf- 103. *L. crustaceus albicans*, fcuteillis fufufcis, margine cine-
cus. reo fubcrenato. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1005.*
- falicinis. 103*. *L. flavus*, fcuteillis convexifculis aurantiis margine pal-
lidoribus. *Arboreis. Schrader.*
- ater. 104. *L. crustaceus albicans rugofus*, fcuteillis atris, margine
albo fubcrenato. *Syst. nat. XII. 3. p. 710. Lichen fuf-
fufcus. Dill. mufc. t. 18. f. 16.*
- pallid- 105. *L. crustaceus albicans verrucofus*, fcuteillis pallidis. *Wulfen
ap. Jacq. coll. 3. t. 5.*
- cens.
- eupularis. 106. *L. crustaceus albo-virefcens nigro-punctatus rimofus*,
fcuteillis hemifphæricis dilutiffime lateritiis, margine
convexo exalbido. *Hedw. cryp. II. 2. t. 20. B.*
- marmo- 107. *L. fubcinereus*, fcuteillis fubconcavis intus cerneis exte-
rens. rius & margine fubhifcutis albis. *Hoffm. lichen. t. 6. f. 4.*
- rufef- 108. *L. crustaceus lividus*, fcuteillis minutis rufis. *Flor. dan.
t. 825. f. 2.*
- cens.
- cærulef- 109. *L. albidocærulefcens*, fcuteillis copiofiffimis concolori-
bus. *Hagen lichen. p. 50. n. 26. t. 1. f. 5.*
- cens.

- canus. 110. *L. crustaceus expansus glauco-candicans, scutellis nigris rimis.* *Dicksf. crypt. Brit. fasc. 1. p. 10. t. 2. f. 5.*
- aurantia-111. *L. albedo-cinereus, scutellis aurantiacis.* *Willden prodr. flor. berol. n. 1004.*
- Parellus 112. *L. crustaceus albus, peltis concavis concoloribus obtusitumentibus.* *Hoffm. lichen. p. 55. t. 6. f. 2. pl. lichen. t. 12. f. 5.*
- byssinus. 113. *L. pulverulentus nigricans, scutellis planis minutissimis flavis albo-marginatis.* *Hoffm. lichen. p. 46. n. 59. t. 4. f. 7.*
- coralli-114. *L. ramosus teres fasciculatus fastigiatus confertissimus albus, scutellis terminalibus minutissimis concoloribus.* *Munt. p. 131. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 2.*
- pezizoi-115. *L. crusta fugaci-glaucia, scutellis luteo-fuscis confertis ferratis.* *Weber spic. flor. gætt. p. 200. Dicksf. crypt. Brit. fasc. 1. t. 2. f. 4.*
- urceola-337. *L. cinereus aut viridis, scutellis pallidis hemisphaericis.* *Schranck flor. bav. 2. p. 514. n. 1501.*
- upsalien-116. *L. crustaceus, foliolis subulatis striatis.* *Dicksf. crypt. Brit. fasc. 1. t. 2. f. 7.*
- cinereo-117. *L. crustaceus cinereus, patellis complanatis rufescentibus tenuissime marginatis.* *Weber spic. flor. gætt. p. 244. Hoffm. pl. lichen. t. 12. f. 1.*
- fulgens. 118. *L. crustaceus flavicans sublobatus, verrucis carneis.* *Swarts nov. act. Ups. 4.*
- albes-119. *L. crustaceus cinereus, scutellis planis albis farinaceis.* *Dill. musc. t. 18. f. 11. an mera saginei varietas?*
- verruco-120. *L. crustaceus cinereus, scutellis virentibus.* *Dill. musc. t. 18. f. 9.*
- melano-121. *L. crustaceus albicans, scutellis rugosis nigris.* *Dill. musc. t. 18. f. 15.*
- flavi-122. *L. crustaceus luteo-virens, scutellis flavis.* *Dill. musc. t. 18. f. 18.*
- subimbri-123. *L. crustaceus cinereus subimbricatus, scutellis atris confertis margine albo.* *Relh. flor. cantabr. p. 427. ic.*
- minutissi-124. *L. flavescens, scutellis fuscis vix prominentibus, marginibus albo crassiori.* *Hagen lichen. p. 61. n. 29. t. 1. f. 7.*

- marino-125.* L. pallide roseus, ambitu rivisque serpentinis, scutellis pulverulentis atro-sanguineis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 178. t. B. f. 1.*

*** *Imbricat.*

f. *crustacei*, *Ploræ.*

- muralis.126.* L. flavo-virescens, scutellis concoloribus demum lutescentibus, margine pallido. *Schreb. spic. flor. lips. p. 130. Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 1. β) Lichen murorum. Hoffm. lichen. 2. p. 64. n. 80. t. 9. f. 2.*
- granosus.127.* L. foliolis oblongis lobatis incisus cinereis lævibus, scutellis nigris, margine crenulato. *Schreb. spic. flor. lips. p. 130.*
- radiosus.128.* L. foliolis obsolete lobatis radiantibus cinereis, scutellis minimis fuscis. *Hoffm. lichen. p. 62. n. 78. t. 4. f. 5.*
- cæsus. 129.* L. albido-cinereus, scutellis concoloribus tuberculis pulverulentis cæsiis. *Hoffm. plant. lichen. fasc. 2. p. 37. t. 8. f. 1.*
- cinnabarinus.130.* L. foliolis minutissimis linearibus miniatis, scutellis concoloribus. *Hoffm. lichen. p. 62. n. 79.*
- luridus.131.* L. foliolis crassis minutis luridis sinuatis subtus albidis, scutellis nigris. *Swartz nov. act. upf. 4. Dill. musc. t. 30. f. 134.*
- melano-leucos.132.* L. depressus, fronde glabra obtuse lobata albida infero-ana. *Willden. bot. Mag. 4. p. 9. t. 1. f. 2.*
- candidus.132*.* L. Pl. albicans sublobatus, tuberculis glaucis cæruleiscentibus. *Web. spic. flor. gætt. n. 279.*
- orbicularis.133.* L. Pl. foliolis margine verrucosis pulverulentis, scutellis fusco-nigricantibus. *Hoffm. lichen. 2. p. 63. n. 85. t. 9. f. 1.*
- obscurus.134.* L. foliolis linearibus multifidis subfuscis, scutellis fusco-atris. *Huds. flor. angl. ed. 2. p. 533.*
- crassus. 135.* L. foliolis rotundatis crenatis virescentibus, scutellis planis fulvis. *Huds. flor. angl. ed. 2. p. 530. Hoffm. lich. 3. t. 19. f. 1.*
- Acetabulum.136.* foliolis obtusis lævibus, scutellis margine duplicato serratis. *Hoffm. lich. 3. p. 92. n. 102. t. 18. f. 2.*
- gillaceus.137.* L. rotunde lobatus pulverulentus albido-glaucus. *Hoffm. lich. 3. p. 96. n. 104. t. 16. f. 2.*

verruca-138. *L. scrobiculatus*, foliis subrotundis sinuatis, scutellis rufis.
Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 1. f. 1.

rr foliacei, *Pulmonariæ*.

carnosus. *L. foliolis confertissimis erectiusculis rotundatis laceris*,
 margine farinaceo, scutellis crassis elevatis planis rufis.
Dickf. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 7.

squama- *L. foliolis minutis crassiusculis rotundatis sinuato-angular*
 rius. *tis glauco-viridibus, scutellis convexo-planis scabris ni-*
gris obsolete marginatis. Dill. musc. p. 228. t. 30. f. 13.

centrifugus-139. *L. foliolis obsolete multifidis lævibus albidis centrifugis*,
 scutellis rufo-fuscis. *Hoffm. lich. 2. t. 10. f. 3.*

faxicola-140. *L. foliolis multifidis adpressis albo-viridantibus centri-*
fugis, scutellis parvis flavicanti-fuscescentibus in centro
congestis, margine albedo crenulato. Polich. flor. palch.
n. 1098. an idem cum murali ?

leuco- *L. foliolis minutissimis crenato-multifidis glauco-fuscis*,
 phæus. *apicibus incrassatis obtusissimis albo-farinaceis, scutellis*
planis nigris albedo-marginatis. Flor. dan. t. 955. f. 2.

rigidus. 141. *L. foliolis teretibus compressis ramoso-multifidis atis*
centrifugis, scutellis sessilibus concavis concoloribus.
Jacq. misc. austr. 2. p. 87. t. 9. f. 6. & coll. 2. t. 13. f. 4.

picus. 142. *L. foliolis multifidis sinuatis adnatis centrifugis albidis*,
 scutellis atis albo-marginatis. *Stwartz nov. pl. gen. &*
sp. p. 146.

speciosus. 325. *L. centrifugus supra exalbido virore per exsiccationem*
lacteo-cærulescens, foliolis lineari-frondosis, frondibus
pinnatifido-lobatis ciliatis, scutellis fusco-rufis, margine
incano-virescente integro crenulato. Wulff. ap. Jacq.
coll. 3. p. 119. t. 7.

guerci-326. *L. centrifugus dilute glaucescens frondoso-lobatus*,
 solius. *frondibus sinuato-pinnatifidis, laciniis rotundatis tin-*
tis, scutellis obscure rubris albo-marginatis. Wulff. ap.
Jacq. Coll. 3. p. 127. t. 9. f. 2.

patellatus-327. *L. saturate viridis depressus plicato-lobatus, lobis sinu-*
to-undatis, scutellis tuberculis subfessilibus tuberculis
latis concoloribus, exterius tuberculis albis farinaceo-
prolis inæqualibus. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 125. t. 4.
f. 1.

- lacinia- 338. L. foliolis multilobis, lineis elevatis reticulatis farinosis,
 tus. subtrus niger hispidus. *Schranck. flor. bav. 2. p. 520.*
Dill. musc. t. 20. f. 42. 43.
- amphalo- 143. L. foliolis multifidis glabris obtusis incanis, punctis va-
 des. gis eminentibus. β) *Hoffm. lich. 2. t. 12. f. 2. b. Wulf.*
ap. Jacq. coll. 2. t. 15. f. 2. a. b.
- lanugi- 144. L. foliolis planis multifidis margine pulverulentis subtrus
 nosus. lanuginosis. *Hoffm. lichen. p. 82. n. 97. t. 10. f. 4.*
- ciliatus. 145. L. foliolis linearibus multifidis obscure viridibus, scutellis
 pullis ciliatis. *Hoffm. lichen. p. 60. n. 86. t. 14. f. 1.*
- diffusus. 146. L. foliolis angustissimis multifidis in centro pulverulentis,
 scutellis subfuscis. *Hoffm. lichen. t. 70. n. 87.*
- fahlu- 147. L. foliolis linearibus dichotomis planiusculis acutis nigris,
 nensis. scutellis atris. *Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 2.*
- stellaris. 148. L. foliolis oblongis lacinatis angustis cinereis, scutellis
 pullis. *Hoffm. lich. 2. t. 13. f. 1. 2.*
- stellari- 149. L. foliolis oblongis planis lacinatis, scutellis fuscis. *Hoffm.*
 formis. *lichen. p. 73. n. 89. an distinctus satis a stellari?*
- pullus. 151. L. foliolis lobatis olivaceis, scutellis integerrimis. *Schreb.*
spicil. flor. lipsf. p. 131. Hoffm. lich. 3. t. 13. f. 4. B. an
varietas sequentis?
- oliva- 152. L. foliolis lobatis nitidis olivaceis, scutellis crenatis.
 ceus. β) *Hoffm. lich. 3. t. 13. f. 5.*
- pulchel- 153. L. canus foliolis subpinnato-lobatis centrifugis ciliatis,
 lus. scutellis cinereis albo-marginatis. *Wulf. ap. Jacq. collect.*
2. p. 199. t. 16. f. 2.
- pulveru- 154. L. foliolis lobatis crenatis obtusis viridibus polline con-
 lentus. sperfis, scutellis nigris margine crenatis. *Schreb. spicil.*
flor. lipsf. p. 128. Hoffm. pl. lichen. 2. p. 39. t. 8. f. 2.
Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 15. f. 2. a. b.
- querci- 155. L. frondibus obtuse lobatis glaucis glabris, scutellis ba-
 nus. diis margine crenatis. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1018.*
- hygius. 156. L. foliolis palmatis recurvis atris. *Hoffm. lich. 2. t. 14.*
f. 2. plant. lichen. II. 1. p. 3. t. 25. f. 2.
- saxatilis. 157. L. foliolis sinuatis scabris lacunosis, scutellis badiis.
Hoffm. lich. 3. t. 15. f. 1. β) Hoffm. lich. 3. t. 16. f. 1.
- Cocot's. 158. L. foliolis sinuatis candidis adnatis, scutellis sparsis atris.
Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 146.

- parietinus. 159. L. foliolis crispis fulvis, peltis concoloribus. *Hoffm. lich. 3. t. 18. f. 1.*
- angusta-160. L. foliolis linearibus diffusis crenatis, punctis eminentibus nigris. *Hoffm. lichen. p. 77. n. 94. t. 11. f. 1.*
- luteolus. 161. L. viridi-cinereascens centrifugus, tuberculis lentiformibus aggregatis pallide luteolis. *Wulfen Schr. berl. Naturf. 8. p. 86.*
- physodes. 162. L. foliolis angustis apice inflatis, scutellis pedicellatis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 8.*
- squamosus. 163. L. scutellis margine crispis fuscis. *Hoffm. lichen. p. 100. n. 107.*
- atratus. 314. L. scutellis atratis concoloribus. *Hedwig cryptogam. II. 3. t. 21. f. A.*
- cerinus. 315. L. crustaceus abidus, scutellis concoloribus medio crenatis. *Hedw. crypt. II. 3. t. 25. f. B.*
- laqueatus. 322. L. supra viridis subtus & margine albus, scutellis flavis albo-marginatis in hemisphærica demum tubercula abundantibus. *Wulf. ap. Jacq. Collect. 3. p. 109. t. 5. f. 2.*
- albostriatus. 323. L. albus noduloso verrucosus, scutellis aurantiis, margine tumidiusculo albo. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 111. t. 5. f. 1.*
- fulco-rubens. 324. L. tenacissimus ex fusco rubens, scutellis rubellis, margine tumido concolore introrsum crenato. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 112. t. 2. f. 2.*
- tenax. 165. L. plumbeus sinuato-lobatus, scutellis sparsis excavatis aureis. *Swartz nov. act. Ups. 4.*

* * * * Gelatinosi.

- crispus. 166. L. foliolis imbricatis lobatis truncatis crenatis atro-viridibus, scutellis crenulatis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 10. f. 1.*
- jacobææ-folius. 339. L. ex atro virescens, foliolis multipartitis crispis, scutellis ex atro sanguineis. *Schrank flor. bav. 2. p. 530. Dill. musc. 1. 19. f. 50.*
- cristatus. 167. L. foliolis imbricatis dentato-ciliatis, scutellis rubris. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 12. f. 1.*
- pulcher. 168. L. imbricatus viridis exasperatus undique concolor, scutellis rufescentibus, margine crenulato. *Leers flor. herb. ed. 2. p. 259. Dill. musc. 1. 19. f. 22.*
- herbaceus. 169. L. lobatus, folius imbricatis obtuse crenatis glabris, scutellis fulvis. *Hoffm. pl. lich. 2. p. 51. t. 10. f. 2.*

- granu- 170. *L. imbricatus*, foliolis subrotundis crenatis scabriusculis
latus. atro-viridibus, scutellis fulvis, disco depresso. *Suppl.*
p. 450. Dill. musc. t. 19. f. 24. Wulf. ap. Jacq. Col.
lect. 3. t. 10. f. 2.
- Tremel- 171. *L. atro-viridis*, foliorum segmentis capillaceis scutello
la. exiguis puniceis. *Syst. nat. XII. 3. p. 714. Tremella*
lichenoides. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 11. f. 1.
- nigres- 169*. *L. foliaceus* subrotundus lobatus rugosus atro-virens,
cens scutellis confertis rugosis. *Suppl. p. 451. Wulf. ap. Jacq.*
coll. 3. t. 10. f. 3.
- fascicu- 172. *L. foliaceus* erectus, scutellis terminalibus, junioribus
laris. concavis virescentibus ætate turbinatis resuscitantibus.
Mant. p. 133. Flor. dan. t. 462. f. 2.
- rupestris. 174. *L. foliaceus* lobatus, lobis obtusis, scutellis sparsis mi-
nutis concoloribus. *Linn. fil. de musc. p. 37. Dill.*
musc. t. 19. f. 22.
- oputioi- 328. *L. prostratus* ramosissimus, ramis diffusis subarticulatis
des. subreniformi-lobatis granulis, globosis undique obtusis.
Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 133. Dill. musc. t. 19. f. 29.
- sagax. 329. *L. suborbiculatus* undoso-plicatus sublobatus hyalino-
nigricans. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 141. t. 12. f. 2.*
- coriifor- 330. *L. atro-subvirescens* repens sinuato-lobatus, lobis sube-
mis. rectis repando-crispis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 142.*

***** *Foliacei laciniosi.*

- chryso- 175. *L. subimbricatus* linearis lacerus ciliatus, peltis elevatis
thalmus. radiatis fulvis. *Mant. p. 311. β) Jacq. Collect. 1. t. 4.*
f. 3. a. b. Nonne potius fruticulosus accensendus.
- Dargaf- 176. *L. crispus*, peltis elevatis exterius muricato-crispis, fun-
di. do depresso plano. *Suppl. p. 450. Lightf. fl. scot. t. 26.*
- ciliaris. 178. *L. erectiusculus*, laciniis linearibus ciliatis, scutellis
peduncularis crenatis. *Flor. dan. t. 711.*
- repellus. 179. *L. albus* tener, laciniis erectiusculis obtusis ciliatis ætate
tubulosis apertis, scutellis nigris sessilibus. *Dill. musc.*
t. 20. f. 46.
- islandi- 180. *L. ascendens*, marginibus elevatis ciliatis, peltis termina-
cus. libus. *Flor. dan. t. 155. Hoffm. pl. lich. fasc. 2. t. 9. f. 1.*
- citrinus. 181. *L. lobatus* supra citrinus subtus albus, scutellis conco-
loribus inæqualiter marginatis, disco rufo. *Hedw. crypt.*
II. 2. p. 60. t. 20. C.

- Endocar-181*. *L. truncato plano minuto rotundato-angulato crassiusculo*
 pon: obscuro-viridi nigro-punctato supra albido, peltis im-
 merfis. *Hedw. cryp. II. 2. t. 20. A.*
- nivalis. 182. *L. ascendens crispus glaber lacunofus, margine elevato.*
Flor. dan. t. 227.
- pulmo- 183. *L. repens supra reticulato-lacunofus subtus fusco-tomen-*
 narius. tofus, peltis marginalibus. *Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 1. f. 2. β)* Lichen viviparus. *Roth. bot. Mag. 4. p. 6. t. 1. f. 3.*
- plum- 184. *L. repens obtusa lobatus supra lacunofus virefcenti-*
 beus, plumbeus globulis farinosis scutellisque croceis albo-
 marginatis sparsis subtus tomentosus ferrugineus. *Roth. bot. Mag. 4. p. 4. t. 1. f. 2. an idem cum verrucario?*
- sepin- 185. *L. ascendens subcrenulatus glaber superne castaneus. scu-*
 cola. tellis concoloribus subterminalibus. *Ehrh. hann. Mag. 1785. p. 207. Hedw. cryp. II. 1. p. 10. t. 2. f. 1-10.*
- furfura-185*. *L. decumbens furfuraceus, laciniis acutis subtus lacu-*
 ceus. nofis atris. *Hoffm. pl. lich. fasc. 2. p. 45. t. 9. f. 2.*
- ampul- 186. *L. planiusculus lobatus crenulatus, peltis globosis infla-*
 laceus. tis. *Jacq. Collect. 1. t. 4. f. 3. c.*
- leucome-187. *L. linearis ramosus nigro-subciliatus, peltis subpedun-*
 las. culatis radiatis. *Swarts obs. bot. t. 11. f. 3.*
- farina- 188. *L. erectus compressus ramosus, verrucis marginalibus*
 ceus. farinosis. *Dill. musc. t. 23. f. 63.*
- linearis. 189. *L. erectus dichotomus, ramis linearibus divaricatis al-*
 tero latere canaliculatis, peltis minutis marginalibus.
Linn. fil. musc. p. 36.
- Filix. 190. *L. fronde stipitata bifida laciniata lobata, lobis obtusis*
 crenatis, scutellis sparsis planiusculis. *Linn. fil. musc. p. 36. t. 2. f. 2.*
- calicaris. 191. *L. erectus linearis ramosus lacunofus convexus mucro-*
 natus. *Dill. musc. t. 23. f. 62. A. B. C.*
- tincto- 192. *L. erectus, laciniis angustis compressis anastomosanti-*
 rius. bus, extremitatibus liberis furcatis. *Weber spic. flor. gatt. 241.*
- fraxi- 193. *L. erectus oblongus lanceolatus sublaciniatus lacunofus*
 neus. glaber, scutellis subpedunculatis. *Dill. musc. t. 22. f. 59.*
- facifor- 194. *L. rectiusculus lævis subtomentosus ramosus, laciniis*
 mis, lanceolatis. *Mant. p. 507. Dill. musc. t. 22. f. 61.*

- fucoides. L. ramosissimus porosus albido-canescens, ramis fasciculatis teretibus, ramulis abbreviatis fastigiatis subulatis obtusiusculis, tuberculis lateralibus planiusculis farinaceis. *Dill. musc. p. 167. t. 22. f. 60.*
- saturninus. L. rotunde lobatus supra nigricans subtus villosus cinereus, scutellis rufis marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 8.*
- membrana-cens. L. depressus plicato-rugosus farinaceus albido-subsulphureus, scutellis subconcavis concoloribus. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 1.*
- pinastri. 195. L. erectiusculus lacunofus subtus tomentosus albus. *Dill. musc. t. 22. f. 54. 55.*
- fallax. 196. L. tenuis superne glaucus inferne candidus nigro-maculatus, scutellis terminalibus. *Weber spic. flor. gætt. p. 244.*
- juniperinus. 197. L. crispus fulvus, peltis fuscis. *Hoffm. lich. fusc. 2. p. 35. t. 7. f. 2.*
- caperatus. 198. L. pallide viridis rugosus margine undulatus.
- crocatus. 199. L. lacunofus luteo-rufescens flavo-granulatus, laciniis sinuatis rotundis, scutellis subconcavis fusco-atris a fronde marginatis. *Dill. musc. t. 48. f. 12.*
- glaucus. 200. L. depressus lobatus glaber, margine crispo farinaceo. *Flor. dan. t. 593.*
- japonicus. 201. L. depressus inciso-lobatus farinaceus crispus subtus villosus. *Thunb. flor. jap. p. 344.*
- tremelloides. 202. L. plumbeus rugoso-crispus glaber, peltis sparsis rubris. *Suppl. p. 450.*
- ornatus. 203. L. erectiusculus pellucidus crispus, scutellis marginalibus plano-depressis rubris margine crispis. *Suppl. p. 450.*
- tenuissimus. 204. L. fusco-virescens, foliis digitato-multifidis, scutellis subimmerfis fusco-rufescentibus margine obtusis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 12. t. 2. f. 8.*
- cochleatus. 205. L. membranaceus lobatus plicatus obscuro-virens, scutellis rufis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 13. t. 2. f. 9.*
- pinastri. 205*. L. ascendens lobatus crispus, margine pulverulento flavo. *Hoffm. lich. fusc. 2. p. 33. t. 7. f. 1. & t. 22. f. 2.*
- fraudulentus. 206. L. tenuis superne glaucus inferne candidus nigro-maculatus, scutellis terminalibus. *Weber spic. flor. gætt. p. 244. Dill. musc. t. 22. f. 58. an glauci varietas?*

- semipin-204*. *L. fronde semipinnata canaliculata cinerea.* *Leers flor. natus. herb. ed. 2. p. 261. Dill. musc. t. 20. f. 46.*
- damacor-207. *L. multipartito-dichotomus glaber subtus tomentosus, apicibus bifidis, peltis marginalibus.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- lacerus. 209. *L. depressus rigidus irregularis incisus glaber subtus tomentosus.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- flavens. 210. *L. foliis lineari-teretibus ramosis fulvis, scutellis planis marginalibus concoloribus.* *Swarts. nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- cerato-211. *L. rectus, foliolis obtusis cornigeris.* *Swarts nov. pl. phyllus. gen. & sp. p. 147.*
- diapha-212. *L. membranaceus pellucidus cærulescens tenerrimus natus. plicato-undulatus, laciniis crispis, scutellis sparsis ferrugineis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- marginel-213. *L. membranaceus pellucidus lobatus plicato-undulatus, scutellis marginalibus minutis ferrugineis albo-marginatis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- vesiculo-214. *L. membranaceus pellucidus lobatus undulatus vesiculatus, vesiculis turbinatis inferne apertis, apice scutelliger, scutellis convexis rufis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- dissecus. 215. *L. depressus laciniato-lobatus obtusus lævis utrinque albidus, peltis concavis sparsis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- tomento-216. *L. depressus membranaceus rotundatus inciso-lobatus fus. lævissimus, lobis bifidis inferne villoso-tomentosus.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- roridus. 217. *L. foliis pulposis calcariis glauco polline villosis, scutellis atris.* *Leers flor. herb. ed. 2. p. 260.*
- pulposus. 218. *L. foliis pulposis calcariis fuscis, scutellis atris.* *Leers flor. herb. ed. 2. p. 260.*
- lobatus. 219. *L. fronde rotunde lobata glauca polline concoloræ scabra subtus hirta atra.* *Leers flor. herb. ed. 2. p. 261. Michel. nov. pl. gen. t. 45. f. 1.*
- ferratus. 220. *L. viridis concolor, scutellis planis ferratis.* *Leers flor. herb. p. 261.*
- lacinio-221. *L. repens lobatus glaber, lobis sinuatis, scutellis fus. fulvis.* *Huds. flor. angl. p. 449. Dill. musc. t. 26. f. 99.*

- cornicu-222. *L. erectiusculus* sublacunofus glaber, laciniis angustis
latus. *Relh. flor. cantabr. p. 433. Dill. musc. t. 21. f. 54.*

***** *Coriacei, Pettigeræ.*

- laviati-223. *L. repens lobatus obtusus*, lobis margine integerrimis,
lis. supra viridis, subtus ochroleucus parum lacunofus. *Weber spic. flor. gætt. p. 265. t. 4.*
- aquati-224. *L. repens lobatus obtusus*, peltis hemisphæricis maxi-
cus. mis. *Dill. musc. t. 20. f. 44.*
- scopulo-225. *L. rectus compressus linearis nitidus*, lateribus verrucosis.
ram. *Dill. musc. t. 20. f. 60.*
- tesupina-225*. *L. repens lobatus*, peltis marginalibus posticis. *Flor.*
tus. *dan. t. 764.*
- venosus.226. *L. repens ovatus planus subtus venosus villosus*, peltis
marginalibus horizontalibus. *Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 6.*
f. 2.
- aphro-228. *L. repens lobatus obtusus planus*, verrucis sparsis, pelta
fos. marginali ascendente. *Flor. dan. t. 767. f. 1.*
- verrucci-229. *L. repens lobatus obtusus planus*, lobis pulmaris su-
ker, perne lente viridibus verrucosis subtus maxima parte atris,
peltis lateralibus marginatis. *Weber spic. fl. gætt. p. 273.*
- ereticus.230. *L. repens lobatus obtusus planus lævis subtus avenius*
villosus.
- antatriti-231. *L. repens lobatus obtusus planus glaber supra lacunofus*
cus. subtus bullatus, peltis planis amplissimis. *Jacq. misc. austr. 2. p. 370. t. 10. f. 1.*
- caninus.232. *L. repens lobatus obtusus planus subtus venosus villo-*
sus, pelta marginali ascendente. *Flor. dan. t. 767. f. 2.*
- mus.233. *L. repens profunde lobatus*, marginibus obtusis intro-
flexis, subtus villosus cirris nigricantibus, peltis margi-
nalibus ascendentibus. *Roth. flor. germ. I. p. 508. n. 101. Dill. musc. t. 27. f. 103.*
- polydac-234. *L. repens planus lobatus subtus venoso-villosus*, lobis
tylos. digitatis divaricatis peltigeris, peltis ovatis ascendenti-
bus. *Roth. flor. germ. I. pl. 508. Hoffm. p. lich. fasc. I. t. 4. f. 1.*
- horizon-235. *L. repens planus subtus avenius*, peltis marginalibus ho-
rizontalibus. *Flor. dan. t. 533. β) Flor. dan. t. 765.*
- silvaticus.236. *L. repens laciniatus lacunofus*, peltis marginalibus as-
cendentibus fossilisque albis sphaericis, osculo regulari.
Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 4. f. 2.

- perlatus.** 237. *L. repens lobatus glaber subtus ater, scutellis pedunculatis integris.* *Dill. musc. t. 20. f. 39. β) Dill. musc. t. 20. f. 42.*
- saccatus.** 238. *L. repens subrotundus, peltis depressis subtus saccatis.* *Flor. dan. t. 532. f. 3.*
- croceus.** 239. *L. repens subrotundus planus subtus venosus villosus croceus, peltis sparsis adnatis.* *Flor. dan. t. 263.*
- farcoides.** 240. *L. gelatinosus carneus, scutellis similibus.* *Jacq. misc. austr. 2. t. 22. an tremellæ potius species?*
- perforatus.** 241. *L. repens lobatus glaber ciliatus subtus ater, lobis externis aurantiis, peltis perforatis.* *Jacq. Colled. I. p. 116. t. 3.*
- fuliginosus.** 242. *L. repens sinuato-lobatus scaber subtus spongioso-villosus lacunofus, scutellis planis ferrugineis margine pallidis.* *Disc. crypt. Brit. fasc. I. p. 13. Dill. musc. t. 29. f. 100.*

***** *Umbilicati, Umbilicariæ.*

- miniatus.** 243. *L. gibbus punctatus subtus fulvus.* *Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 3.*
- exasperatus.** 245. *L. undique lævis superius asper, tuberculis contortis nigris.* *Hoffm. pl. lich. fasc. I. p. 7. t. 2. f. 1. 2.*
- valleus.** 244. *L. subtus hirsutissimus.* *Dill. musc. t. 82. f. 5. Hoffm. pl. lich. II. I. p. 9. t. 26. f. 3.*
- pustulatus.** 245*. *L. subtus lacunofus furfure nigro asperfus.* *Flor. dan. t. 597. n. 2.*
- proboscidatus.** 246. *L. peltis turbinatis truncatis perforatis.* *Hedw. crypt. II. I. t. 1. A.*
- deustus.** 247. *L. undique lævis supra cinereus, tuberculis nigris.* *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 15. f. 3.*
- polyphyllus.** 250. *L. polyphyllus undique lævis atrovinea crenatus.* *Dill. musc. t. 10. f. 129. & 3. t. 2. f. 4.*
- erosus.** 251. *L. diaphanus inferne albens fibrosus.* *Weber spic. flor. gatt. p. 259.*
- polyrhizos.** 252. *L. polyphyllus utrinque lævis polyrhizos.* *Dill. musc. t. 30. f. 130. Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 2. f. 3. 4.*
- jacquini.** 253. *L. utrinque lævis plicato-crispus lobatus subtus papillofus ater supra peltis convexo-depressis concoloribus natus.* *Jacq. misc. austr. 2. t. 9. f. 3.*

- mesen-254. *L. utrinque lævis plicato-crispus lobatus subtus glaber*
 tericus. supra pellatus. *Jacq. misc. austr. 2. p. 85. t. 9. f. 5.*
- antra-255. *L. undique lævis plicato-crispus lobatus, peltis omnino*
 cinus. nullis. *Jacq. misc. austr. 2. t. 9. f. 4.*
- viridis. 256. *L. subtus niger supra viridis, punctis elevatis. Suppl.*
p. 451.
- floccu-335. *L. coriaceus suborbiculatus crispo-lobatus fusco-niger*
 losus. supra squamoso-flocculosus subtus lævis sublacunofus.
Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 99. t. 1. f. 2.
- ***** *Scyphiferi.*
- folia-257. *L. foliis ascendentibus multifido-laciniatis subtus niveis*
 ceus. scyphiferis, scyphulis conicis brevissimis. *Huds. flor.*
angl. p. 457. Dill. musc. t. 14. f. 12.
- simplex. 258. *L. simplicissimus, scyphulis conicis margine integerrimis.*
Roth. flor. germ. 1. p. 510.
- coccife-259. *L. simplex integerrimus, stipite cylindrico, tuberculis*
 rus. coccineis. *Dill. musc. t. 14. f. 7.*
- cornu-260. *L. simplex folio brevior, tuberculis coccineis. Dill. musc.*
 pioides. t. 14. f. 9. *an mera cocciferi varietas?*
- pyxida-261. *L. simplex crenulatus, tuberculis fuscis. Dill. musc.*
 tus. t. 14. f. 6. B. C. et f. 8. B. β) *Lichen prolifer. Syst.*
nat. XII. 4. p. 552. Dill. musc. t. 14. f. 6. D.
- imbria-262. *L. simplex denticulatus, stipite cylindrico. Dill. musc.*
 tus. t. 14. f. 8. 9. *an mera pyxidati varietas?*
- gracilis. 263. *L. dichotomo-ramosus, tuberculis fuscis. Dill. musc.*
 t. 14. f. 13. C. β) *Lichen polycerus. Schranck flor.*
bav. 2. p. 535. Dill. musc. t. 15. f. 16. E. an sola ætate
minore a deformi distinctus?
- filifor-264. *L. simplex integerrimus filiformis, tuberculis fuscis.*
 mis. *Huds. flor. angl. p. 456. Dill. musc. t. 14. f. 10.*
- digita-265. *L. ramosissimus, ramis cylindricis, calicibus integris*
 tus. nodosis. *Dill. musc. t. 15. f. 19. β) Lichen imperigini-*
notus. Schranck flor. bav. 2. p. 538. n. 1552.
- ventrico-266. *L. ramosissimus ventricosus, scyphis dentatis, tubercu-*
 lus. lis fuscis. *Dill. musc. t. 15. f. 17.*
- deformis. 267. *L. simpliciusculus subventricosus, calicibus dentatis*
For. lapp. t. 11. f. 3.

cornu- 268. *L. simpliciusculus subventricosus*, calicibus ^{integr.}
tus. *Hoffm. plant. lichen. II. 1. p. 1. t. 25. f. 1. β)* Lichen
clavaformis. *Schranck flor. bav. 2. p. 556. an mers-*
pyxidari varietas?

radiatus. 269. *L. subramosus cylindricus elongatus*, scyphis inæquali-
ter dentatis radiatisque, tuberculis fuscis. *Schreb. spic.*
flor. lips. 122. Dill. musc. t. 15. f. 16.

flammeus. 272. *L. tubulosus ramosus retusus croceus.* *Suppl. p. 451.*
Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 3. f. 1. an fruticulosus potius
adscribendus?

***** *Fruticulosi, Coralloides.*

botrytis. 270. *L. subramosus*, tuberculis terminalibus sphaericis flavo-
brunceis maximis. *Roth. flor. germ. 1. p. 512.*

tristis. 271. *L. cespitosus*, ramis compressis ramosis superne nigri-
cantibus scutelliferis. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 1966*
t. 47. f. 1.

rangife- 273. *L. perforatus ramosissimus*, ramulis nutantibus. α) alpe-
rinus. *Flor. dan. t. 180. β) silvaticus. Flor. dan. t. 539.*

furcatus. 274. *L. tubulosus ramosus*, ramis erectis furcatis. *Huds. flor.*
angl. p. 458. Dill. musc. t. 16. f. 27.

spinosus. 275. *L. tubulosus spinosus ramosissimus*, ramulis tuberculatis
subdigitatis. *Huds. flor. angl. p. 459. Dill. musc. t. 16*
f. 25.

hispidus. 276. *L. solidus ramosissimus badius*, ramis divaricatis sub-
compressis glabris spinulosis, angulis obtusis. *Licht.*
flor. scot. 883. Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 3. f. 2. 3.

uncialis. 277. *L. perforatus*, ramulis brevissimis acutis. *Dill. musc. t. 16.*
f. 22. β) Lichen ceratoides. Dill. musc. t. 16. f. 21.
γ) Lichen ramosus. Hall. hist. stirp. helv. n. 1961.

subuli- 278. *L. tubulosus filiformis subulatus simplex cespitosus al-*
formis. *cedens lævis albus*, ramis paucissimis brevissimis
saepè nullis. *Hoffm. pl. lichen. II. 1. p. 15. t. 29. f. 1-3.*
Ehrhart hann. Magaz. 1784. n. 9. an vere distincta
species?

subula- 279. *L. subdichotomus*, ramis simplicibus subulatis. *Dill.*
tus. *musc. t. 16. f. 26.*

Quinam tribui inferendi lichenes a Clariss. Fabricio in Angliæ fodinis carboni-
ciis urbi Whitehaven vicinis reperi, & apud III. Ferber neuc Beyr. 747. M.
neralg. versch. Lander, &c. I. p. 405. nominati cryptarum atque urceolatus?

- Vermicel-280. *L. lævis subulatus candidus subramosus, ramis diffusis, tuberculis lateralibus globosis. Linn. fil. musc. p. 37. Wulf. ap. Jacq. collect. 2. t. 12. f. 2.*
 laris.
 Globifer. 281. *L. solidus lævis, tuberculis globosis cavis terminalibus. Mant. p. 133. Dill. musc. t. 17. f. 35.*
 pschalis. 282. *L. solidus tectus, foliolis crustaceis. Flor. dan. t. 251.*
 ramulo-283. *L. solidus ramosus tectus, foliolis filamentosis, tuber-*
 lus culis globosis solidis terminalibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
 fragilis. 284. *L. solidus, ramulis teretibus obtusis. Dill. musc. t. 17. f. 34.*
 scutularia. 285. *L. solidus multifidus albus basi ferrugineus. Schranck*
 capitatus. 286. *L. erectus solidus desissime cespitosus ramosissimus, ra-*
 mus teretibus furcatis obtusis. *Roth. flor. germ. 1. p. 513.*
 aliquo-287. *L. solidus subramosus, tuberculis lateralibus concavis.*
 lus. *Huds. flor. angl. p. 460. Dill. musc. t. 17. f. 38.*
 aculeatus. 288. *L. compressus ramosissimus solidus castaneus, ramis*
 furcatis spinulosis, tuberculis radiatis. *Weber spicil. flor. goett. p. 207. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 5. f. 2.*
 quisqui-289. *L. cinereus scaber, ramis brevibus acutis farsura albido*
 liaris. tectis, scutellis nigerrimis. *Leers flor. herbom. n. 993. Mich. nov. pl. gen. t. 53. f. 8.*
 melano-290. *L. solidus ramosus albidus, ramulis foliolisque compres-*
 carpus. sis, tuberculis globosis depresso atro-tomentosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
 aggrega-291. *L. perforatus ramosissimus, ramulis erectis, tuberculis*
 tus granulosis aggregatis terminalibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
 radicans. 292*. *L. erectus ramosissimus fistulosus, ramis vagis spinos-*
 fissimis, scutellis terminalibus magnis laceris spinosis ramiferis. *Roth. bot. Mag. 4. p. 1. t. 1. f. 1. an idem cum aculeato?*
 verruciger. 293. *L. solidus, ramulis teretibus capitatis. Suppl. p. 451.*
 Papilla-294. *L. fistulosus aphyllus albidus, ramis paucissimis obtu-*
 tis brevissimis, tuberculis terminalibus carneis. *Ehrh. Hann. Mag. 1783. p. 218. Dill. musc. t. 16. f. 28.*
 Roccella. 295. *L. solidus aphyllus subramosus, tuberculis alternis*
Pluckn. alm. t. 205. f. 6.

- decipiens. 294. *L. simplex compressiusculus supra lateritius subtus margineque albus, scutellis nigris convexis marginalibus. Hedw. crypt. II. 1. p. 8. t. 1. f. B.*
- cincho- 295. *L. teres erectus ramosissimus fulvus. Wilden. bot. Mag. na. 4. p. 11. t. 2. f. 3.*
- madrepo- 331. *L. e viridi canus, cauliculis erectis fistulosis densissime ræformis. aggregatis apicem versus digitato-subramosis, ramulorum apicibus dilute fuscis. Wulf. ap. Jacq. collect. 3. p. 105. t. 3. f. 2.*
- fucinus. 332. *L. ater tereti-compressus ramosus, ramulis utrinque tuberculofo-denticulatis, scutellis subterminalibus concoloribus sessilibus peduncularisque. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 143. t. 12. f. 3.*
- muscico- *L. crustæformis ramosissimus, ramis brevissimis contextis la. atroviridibus, scutellis concoloribus. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 23. t. 6. f. 9.*

***** Filamentosi, Ufnæ.

- floridus. 296. *L. ramosus erectus, scutellis radiatis. Hoffm. pl. lichen. II. 1. t. 30. f. 2. Tenax.*
- plicatus. 297. *L. pendulus, ramis implexis, scutellis radiatis. Dill. musc. t. 11. f. 1. Tenax.*
- barbatus. 298. *L. pendulus subarticulatus, ramis patentibus. Dill. musc. t. 12. f. 6. Tenax.*
- citricolo- 341. *L. erectus ramosissimus flavus rufescens, ramis subar- rus. latis. Dill. musc. t. 13. f. 16.*
- albidus. 342. *L. albus filamentis subramosis longissimis complicatis. Schrank flor. bav. 2. p. 548. n. 1569.*
- faxosus. 343. *L. niger durus. Dill. musc. 2. t. 13. f. 8.*
- hippotri- 344. *L. subsimplex niger capillaris. Dill. musc. t. 13. f. 16. chioides.*
- subvires- 344. *a. L. erectus dichotomo-ramosus, ramis divaricatis cens. apice furcatis nigris. Hoffm. pl. lichen. II. 1. t. 26. f. 2.*
- radicifor- 300. *L. teres ramosissimus glaber radiciformis. musc. p. 37. an hujus familie?*
- setosus. 301. *L. simplex subcompressus nigricans, tuberculis Globoid acuminatis atris. Leyff. flor. ital. n. 1171.*

- divarica-302. *L. pendulus angulatus articulatus intus tomentosus, ramis divaricatis, peltis orbicularis sessilibus. Dill. musc. t. 12. f. 5. Tenax.*
- bicolor. 303. *L. ramosissimus erectiusculus teres inarticulatus glabret inanis nitidus infra nigricans supra sordide albus, ramis patentissimis subulatis. Ehrh. hann. Magaz. 1784. n. 9.*
- lusnea. 304. *L. pendulus compressus ramosus lævis. Mant. p. 131. Dill. musc. t. 14. f. 31. & t. 54. f. 10.*
- subulatus. 305. *L. pendulus, axillis compressis. Dill. musc. t. 12. f. 7. Fragilis.*
- lanatus. 306. *L. ramosissimus decumbens implicatus opacius. Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 5. Fragilis.*
- pubescens. 307. *L. ramosissimus decumbens implexus nitidus. Jacq. misc. austr. t. 9. f. 7. Fragilis.*
- chalybei-308. *L. ramosus divaricatus decumbens implicato-flexuosus. Flor. dan. t. 262. Fragilis.*
- formis. 309. *L. ramosissimus erectus, tuberculis farinaceis sparsis. Hoffman. pl. lichen. II. 1. p. 17. t. 30. f. 1. Tenax.*
- hirtus. 310. *L. ramosissimus erectus fastigiatus inæquali-angulosus. Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 4. Fragilis.*
- vulpinus. 311. *L. articulatus, ramulis tenuissime punctatis. Dill. musc. t. 11. f. 4. Tenax.*
- articula-311*. *L. ramosus aurantiacus apicibus ater, scutellis supra atris subtus aurantiis. Jacq. misc. austr. 2. p. 369. t. 11. f. 2.*
- tus. 312. *L. ramosus erectus ciliatus flavus, peltis fulvis radiatis. Suppl. p. 451. Hoffm. pl. lichen. fasc. 2. p. 48. t. 10. f. 2.*
- aurantia-313. *L. dichotomo-ramosus teres erectiusculus inanis ochroleucos, ramis divaricatis apice furcatis nigris. Ehrh. Hann. Mag. 1784. n. 9.*
- co-ater. 314. *L. purpurescens ramosissimus. Aubl. pl. guj. 2. p. 971. an distincta species.*
- capensis. 314*. *L. ramosissimus decumbens ater, opacus, filamentis reticulatis coadunatis. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 187. t. 13. f. 6.*
- flavidus. 314*. *L. ramosissimus decumbens ater, opacus, filamentis reticulatis coadunatis. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 187. t. 13. f. 6.*
- guianensis. 314*. *L. ramosissimus decumbens ater, opacus, filamentis reticulatis coadunatis. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 187. t. 13. f. 6.*
- reticulatus. 314*. *L. ramosissimus decumbens ater, opacus, filamentis reticulatis coadunatis. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 187. t. 13. f. 6.*

1205. FUCUS. *Globuli* carpomorphi, vel *semina*
graniformia sub punctis per-
foratis latentia.

* Vesiculosi f. *vesiculis mucifluis in substantia frondium aggregatis.*

- uarius. 1. F. caule filiformi ramoso, foliis confertis ovatis for-
nicatis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 13. f. 1.*
- lendigerus. 2. F. caule filiformi, ramoso, foliis lanceolatis serratis,
vesiculis racemosis filiculosis tuberculosis.
- natans. 3. F. caule filiformi ramoso, foliis lanceolatis serratis, ve-
siculis globosis pedunculatis. *Rumpf. amb. 6. t. 76. f. 1. 2.*
- acinarius. 4. F. caule filiformi ramoso, foliis linearibus integerrimis,
vesiculis globosis pedunculatis. *Mant. p. 508. Seb. musf. 3. t. 101. f. 3.*
- salicifolius. 5. F. caule simplici planiusculo, foliis lanceolato-linearibus
integerrimis, vesiculis globosis axillaribus sessilibus. *S. G. Gmelin. fuc. p. 98. Eurb. cent. 3. t. 65. n. 1.*
- turbinatus. 6. F. caule filiformi subramoso, vesiculis racemosis, una
turbinata folio cordato crenato peltata. *S. G. Gmel. fuc. t. 5. f. 1.*
- serratus. 7. F. fronde plana dichotoma costata serrato-dentata,
vesiculis terminalibus tuberculosis. *Reaumur. ad. Paris. 1711. t. 9. f. 1.*
- vesiculosus. 8. F. fronde plana dichotoma costata integerrima, ve-
siculis axillaribus geminis, terminalibus tuberculatis. *Borrach. ad. Havn. 1671. t. 7.*
- divaricatus. 9. F. fronde plana dichotoma integerrima, axillis divari-
catis, vesiculis axillaribus geminis. *Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 5. an mera vesiculosi varietas?*
- inflatus. 10. F. fronde plana dichotoma integerrima punctata ora
lanceolata inflata, apice diviso.
- ceranoides. 11. F. fronde plana dichotoma integerrima punctata lanceo-
lata, vesiculis tuberculatis bifidis terminalibus. *Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 13. β) Fucus laterus. Sp. pl. p. 1627. t. 4.*
- spiralis. 12. F. fronde plana dichotoma integerrima punctata, in-
ferne linear-canaliculata, vesiculis tuberculatis gemi-
nis. *Flor. dan. t. 286. an vesiculosi varietas?*

- canaliculatus. 13. F. fronde plana dichotoma integerrima canaliculata lineari, vesiculis tuberculatis bipartitis obtusis. *Flor. dan. t. 244. β*) *Fucus excisus. Syst. nor. XII. 3. p. 715. Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 11.*
- geniculatus. 14. F. caule ramisque geniculatis, fronde dichotoma pellucida æquali, vesiculis terminalibus. *S. G. Gmelin fuc. p. 75. t. 1. A. f. 3.*
- distichus. 15. F. fronde plana dichotoma integerrima lineari, vesiculis tuberculatis mucronatis. *Flor. dan. t. 351.*
- pencedanifolius. 16. F. caule compresso ramis ramisque alternis punctis creberrimis geminis exasperatis, frondibus subdichotomis lanceolato-oblongis, vesiculis terminalibus. *S. G. Gmel. fuc. p. 76. t. 1. A. f. 4.*
- articulatus. 17. F. caule plano subdichotomo articulado, frondibus lanceolatis geminato-denticulatis, denticulo altero vesiculam ovatam tuberculatam portante. *S. G. Gmelin fuc. p. 77.*
- nodosus. 18. F. fronde compressa dichotoma, foliis distichis integerrimis, vesiculis innatis solitariis dilatatis. *Fl. dan. t. 146.*
- pyriferus. 19. F. stirpe filiformi dichotoma, frondibus membranaceis ensiformibus solitariis serratis, terminalibus petiolo inflatis. *Mans. p. 311.*
- filiquosus. 20. F. fronde compressa ramosa, foliis distichis alternis integerrimis, vesiculis pedunculatis oblongis mucronatis. *For. dan. t. 106.*
- filiculofus. 21. F. fronde filiformi-compressa, foliis alternis subserratis, vesiculis subglobosis pedunculatis mucronatis. *215. 700*
- denticulatus. 22. F. caule tereti ramoso, foliis linearibus denticulatis, vesiculis globosis pedunculatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- undulatus. 23. F. caule tereti subramoso, foliis confertis sessilibus ovalibus denticulatis undulato-crispis, vesiculis pedunculatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- subrepandus. 24. F. caule compresso, ramis alternis, foliis linearilanceolatis subrepando-dentatis, vesiculis pedunculatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 192.*
- elongatus. 25. F. fronde filiformi compressa dichotoma articulata, geniculis tumidiusculis. *Reaum. act. Paris. 1712. p. 24. f. 2.*
- Rosmarina. 26. F. caule tereti carnosio ramoso, foliis perfoliatis verticillatis subternis annulo in medio notatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 102. t. 5. f. 2. & 2. a.*

- foreus.** 27. F. fronde filiformi compressa dichotoma undique utrinque tuberculata. *Flor. dan. t. 710. an hujus tribus?*
foenicula- ceus. 28. F. fronde filiformi ramosissima, vesiculis ovatis terminatis foliolis multipartitis obtusi apice granulosis. *S. G. Gmel. fuc. p. 86. t. 2. a. f. 3. β) Fucus barbatus. Sp. plant. n. 19.*
Myrica. 29. F. caule hirtio ramosissimo, ramis alternis tenuissimis alternatim denticulatis, vesiculis globosis pellucidis pedunculatis ramos terminantibus in dentes excurrentibus. *S. G. Gmelin fuc. p. 88. t. 3. f. 1.*
abrota- noides. 30. F. caulibus filiformibus teretibus ramosis, frondibus lineari-multifidis integerrimis, vesiculis ramorum ramulorumque medio immeris. *S. G. Gmelin fuc. p. 89. Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 17.*
baccatus. 31. F. caule lignoso teretiusculo ramoso, vesiculis lateralibus pedunculatis immerisque. *S. G. Gmelin fuc. p. 90. t. 3. f. 2. an distincta suis species?*
triqueter. 32. F. fronde ancipiti ramosa, foliis petiolatis denticulatis, vesiculis immeris oblongis triquetris. *Mant. p. 312.*
granula- tus. 33. F. fronde filiformi ramosissima, ramulis accumulatis, vesiculis subrotundis cumulatissimis, ramulis foliisque acutis omnibus innatis. *Flor. dan. t. 591.*
selaginoi- des. 34. F. fronde filiformi ramosissima, ramis dichotomis, foliis subulatis alternis basi vesiculosis. *Mant. p. 134. S. G. Gmelin fuc. p. 83. t. 2. a. f. 1.*
concate- natus. 35. F. fronde filiformi ramosissima, ramulis dichotomis, vesiculis moniliformibus distantibus innatis, foliis subulatis.
racemosus. 36. F. caule tereti repenti-ramoso aphylo, vesiculis obovatis conferte racemosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
trinodis. 37. F. caule tereti ramoso, ramulis in tres vesiculas inflexis apice subulatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 192.*
feticulosus. 38. F. teres ramosus sparsim papillofus, ramis basi in vesicam papillolam ampliatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
penicilli- formis. 39. F. caule plano firmo alato, foliis amplexicaulibus oppositis ovato-oblongis, vesiculis ad foliorum exortum ternis. *Seb. mus. 3. p. 186. t. 98. f. 1. an vere distincta species?*
edulis. 40. F. caule tereti glabro ramoso, ramulis confertis erectis apice bifidis. *Rumpf. amb. 6. p. 181. t. 74. f. 3. & t. 6. A. B. C.*

- angulatus. 41. F. caule planiusculo, ramis divaricatis dichotomis apice bifidis, verrucis lateralibus axillaribusque sparsis minutis opacis. *S. G. Gmel. fuc. p. 112.*
- viridis. 42. F. stirpe tereti, ramis ramosissimis capillaceis. *Flor. dan. t. 887. an hujus tribus?*
- rotundus. 43. F. mollis, caule tereti dichotomo, verrucis difformibus caulium ramorumque medio immerfis. *S. G. Gm. fuc. p. 110. t. 6. f. 3.*
- furcellatus. 44. F. fronde filiformi dichotoma ramosissima acuminata. *Flor. dan. t. 419.*
- fastigiatus. 45. F. fronde filiformi dichotoma ramosissima fastigiata obtusa. *Flor. dan. t. 393.*
- lanosus. 46. F. frondibus capillaceis dichotomis ramosissimis scabris.
- ** globuliferi, globulis simplicibus per plantam sparsis.
- pseudoce-
ranoides. 47. F. caulibus ramosis infra teretibus, globulis insignibus lateralibus congestis pellucidis. *S. G. Gmel. fuc. p. 119. t. 7. f. 4. an vere distincta species?*
- lichenoides. 48. F. cartilagineus pellucidus albus, caule superne flexuoso ramosissimo, ramulis denticulatis subdichotomis, globulis pellucidis. *S. G. Gmel. fuc. p. 120. t. 8. f. 1. 2.*
- Bursa pas-
toris. 49. F. caule superne ramoso, ramis pinnato-ramosis, ramulis denticulatis, extimorum ad apicem squamulis reniformibus alatis sessilibus apice mucronatis. *S. G. Gmelin fuc. p. 121. t. 8. f. 3.*
- triangu-
laris. 50. F. caule ramisque linearibus triquetris ferratis, denticulis trifariam imbricatis patentibus bimucronatis, globulis seriatis sessilibus. *S. G. Gm. fuc. p. 122. t. 8. f. 4.*
- capitatus. 51. F. caule tereti-depresso, ramis teretibus subulatis alternis confertissimis, globulis racemosis. *S. G. Gmel. fuc. p. 123.*
- cymbi-
ferus. 52. F. fronde lineari plana dichotoma elongata nigra, lacinjis arceis alternis distantibus in denticulos exsertibus, globulis terminalibus creberrimis. *S. G. Gmel. fuc. p. 124. t. 9.*
- scutatus. 53. F. membranaceus, coarctis rubens, fronde subpinnata, lacinjis denticulatis creberrime punctatis. *Mant. p. 133. Flor. dan. t. 354.*
- Polaria. 54. F. caule plano, ramis alternis, fronde pinnatifida, lacinjis lanceolatis serratis mucronatis, globulis solitariis.

- geminisque sessilibus pedunculatisque. *S. G. Gmelin fuc. p. 126. t. 10. f. 2.*
- hirsutus. 55. F. fronde filiformi tereti dichotoma obtecta undique hirsutie. *Mant. p. 134. t. 11. f. 1.*
- ericoides. 56. F. filiformis ramosissimus hirtus. *S. G. Gm. fuc. t. 11. f. 2.*
- aculeatus. 57. F. fronde filiformi compressa ramosissima, dentibus marginalibus subulatis alternis erectis. *Flor. dan. t. 355. β) Fucus muscoides. Syst. nat. XII. 3. p. 317. S. G. Gmel. fuc. t. 12.*
- lycopo- 58. F. fronde filiformi tereti subramosa obtecta undique dioides. setis. *Flor. dan. t. 357.*
- discors. 59. F. fronde tereti inermi aculeatissima, foliis distichis subpinnatis lineari-lanceolatis serratis.
- margina- 142. F. subcartilagineus, fronde filiformi tereti compressa lis. ramosissima, margine laterali utroque supra tuberculis umbilicatis obsito. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 153.*
- muscifor- 143. F. fronde membranacea filiformi ramosissima, ramulis nis. fetaceis, marginibus caulis ramorumque ciliatis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 154. t. 14. f. 3.*
- Tendo. 60. F. fronde filiformi simplici cartilaginea subdiaphana. *Amoen. ac. 4. t. 3. f. 2.*
- Pilum. 61. F. fronde filiformi subfragili opaca. *Flor. dan. t. 821.*
- longissi- 62. F. cartilagineus, caule erecto tereti, ramis longissimis, mus. globulis lateralibus sessilibus. *S. G. Gm. fuc. p. 134. t. 13.*
- scorpioides. 63. F. lividus, caule tereti lignoso, ramis apice capillari- bus supra dentatis, dentibus tumidiusculis, recurvatis. *Flor. dan. t. 887.*
- confer- 64. F. filiformis teres ramosissimus, ramis simplicibus, glo- vides. bulis lateralibus. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 14. f. 1.*
- albus. 65. F. filiformis teretiusculus subdichotomus, geniculis tumidiusculis, ramis distantibus acutis. *Huds. flor. angl. p. 470. n. 20.*
- purpureus. 66. F. filiformis teres ramosissimus, ramis alternis, ramulis confertis globuliferis. *Huds. flor. angl. p. 471. n. 22.*
- coralloides. 67. F. caulibus tereti-triquetris, ramis alternis patentibus, ramulis utrinque denticularis superne dichotomis. *S. G. Gmelin fuc. p. 141.*

- plicatus. 68. *F. capillaris uniformis ramosissimus implicatus subdian-*
phanus. S. G. Gmel. fuc. p. 142. t. 14. f. 2.
- corneus. 69. *F. cartilagineus, caule teretiusculo compresso ramosissi-*
fimo, ramis subpinnatis, laciniis acutis globuliferis. S.
G. Gmel. fuc. p. 144. t. 14. f. 3.
- capillaceus. 70. *F. cartilagineo-membranaceus, caule teretiusculo,*
medio complanato, ramis oppositis congestis, foliolis
setaceis apice globuliferis. S. G. Gmel. fuc. p. 146. t.
15. f. 1.
- rudis. 71. *F. caule tereti ramosissimo, ramulis alternis fascicula-*
tis brevissimis tuberculatis scabris. S. G. Gmelin fuc.
p. 147. t. 15. f. 2.
- aphyllan- 72. *F. cartilagineus, caulibus teretibus implexis, setis ter-*
 thos. *minilibus subulatis apice incrassatis vel bifariam divari-*
catis, globulis ad divaricationem pellucidis. S. G. Gm.
fuc. 148. Buxb. cent. 2. t. 9. f. 1.
- sericeus. 73. *F. caule planiusculo ramoso, ramis superioribus co-*
rymbosis, setis tenuissimis creberrimis per paria opposi-
tis. S. G. Gm. fuc. p. 149. t. 15. f. 3.
- serra. 74. *F. caule cartilagineo simplici prostrato setis subulatis*
per paria oppositis obfesso. S. G. Gmel. fuc. p. 150.
Buxb. cent. 2. t. 8. f. 3.
- sertulari- 75. *F. cartilagineus, caule erecto depresso tenuissimo ra-*
 oides. *moso, frondibus setiformibus imbricatis pinnatis, pinna*
numerolissimis incurvis integerrimis. S. G. Gmel. fuc.
p. 151. t. 15. f. 4.
- plumosus. 76. *F. frondibus cartilagineis lanceolatis bipinnatis plumo-*
sis, caule filiformi compresso ramoso. Mant. p. 134.
Flor. dan. t. 350.
- Osmunda. 77. *F. caulibus teretibus ramosissimis, apice obtuso incrass-*
atis globuliferis, frondibus copiosissimis cartilagineis.
S. G. Gmelin fuc. p. 155. t. 16. f. 2.
- pinnatifidus. 78. *F. frondibus planis ramosis, ramis dantato-pinnatifidis*
marginibus callosis. S. G. Gmel. fuc. p. 156. t. 16. f. 3.
- abrotanifolius. 79. *F. fronde filiformi compressa bipinnata, apicibus vesti-*
culosis dilatatis terminatis globulis hinc tuberculatis. S.
G. Gmel. fuc. t. 17. f. 1.
- cartilagineus. 80. *F. fronde cartilaginea compressa supra decomposito-*
pinnata, laciniis linearibus. Giseck. pl. ic. fasc. 1. t. 25.
β) Fucus placomium, S. G. Gmel. fuc. p. 153. t. 16. f. 1.

- pistillatus.** 81. *F. cartilagineus*, caule depresso ramoso, ramis setiferis, setis subulatis ex opposito pinnatis, apice globuliferis. *S. G. Gmelin fuc. p. 159. t. 18. f. 1.*
- erinitus.** 82. *F. cartilagineus*, caule plano ramosissimo, ramulis denticulatis, dentibus simplicibus dichotomisque, globulis sparsis. *S. G. Gmel. fuc. p. 160. t. 18. f. 2. an hujus tribus?*
- spinulosus.** 83. *F. cartilagineus*, caule ramosissimo inferne depresso teretiusculo, ramis explanatis patentibus, ramulis suboppositis utrinque pinnatim setiferis, setis subulatis apice incrassatis. *S. G. Gmelin fuc. p. 161. t. 18. f. 3.*
- vermicularis.** 84. *F. mollis pellucidus*, caulibus teretibus ramosis, frondibus teretibus alternatim subpinnatis petiolatis brevissimis apice tumescentibus. *S. G. Gmel. fuc. p. 162. t. 18. f. 4.*
- gigantinus.** 85. *F. fronde cartilaginea filiformi-compressa dichotoma*, globulis pedunculatis terminalibus subjacente arista.
- spinosus.** 86. *F. aphyllus cartilagineus ramosus*, denticulis verticillatoternis. *Mant. p. 313. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 15. f. 1.*
- spermophorus.** 87. *F. fronde membranacea dichotoma compressa capillacea*, globulis pedunculatis lateralibus, foliis linearibus multifidis.
- papillofus.** 88. *F. aphyllus*, caule tereti ramoso, undique seriebus spiritalibus papillarum apice multilobarum. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- cespitosus.** 89. *F. caule tereti ramoso confertim papilloso*, papillis attenuatis simplicibus ramulosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- uvifer.** 90. *F. teres*, ramis sparsis, glandulis confertis ovatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 192. an cum 2 præcedentibus hujus tribus?*
- *** penicilliferi, corpusculis ovatis penicillo terminatis.
- Gærtnera.** 91. *F. caulibus filiformibus*, ramis numerosis trifariis alternis, mediis longissimis, corpusculis penicilliferis ternis. *S. G. Gmel. fuc. p. 164. t. 19.*
- Baillovia-na.** 92. *F. caule supra planiusculo ramoso*, filamentis penicillorum minutissimis congestis laxis fluitantibus. *Griseb. epist. cum ic.*
- Bastera.** 93. *F. caule tenui superne ramoso*, corpusculis monospermis ovatis alternis. *Bast. op. subj. 2. l. 3. p. 127. t. 12. f.*

**** membranacei, fronde pellucida colorata, prolibus deciduis.

- volubilis. 94. F. fronde plana spirali perfoliata repando-dentata. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 13. f. 2.*
- sanguineus. 95. F. frondibus membranaceis ovato-oblongis integerrimis petiolatis, caule tereti ramoso. *Mant. p. 136. Flor. dan. t. 349.*
- ciliaris. 96. F. frondibus membranaceis lanceolatis proliferis ciliatis. *Mant. p. 136. S. G. Gmel. fuc. t. 20. f. 2. β) Fucus ciliatus. S. G. Gmel. fuc. p. 176. t. 21. f. 1.*
- holoseraceus. 97. F. frondibus membranaceis subpinnato-ramosis enerviis, disco & margine setis simplicibus dichotomisque. *S. G. Gmel. fuc. p. 177. t. 21. f. 2.*
- ligularis. 98. F. frondibus membranaceis planis enerviis, margine setis longissimis simplicibus dichotomisque ciliato. *S. G. Gmel. fuc. p. 178. t. 21. f. 3.*
- laceratus. 99. F. frondibus membranaceis aveniis glaberrimis margine undulato-ciliatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 179. t. 21. f. 4.*
- crispus. 100. F. frondibus membranaceis dichotomis, laciniis dilatatis. *Mant. p. 134. Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 6.*
- crispatus. 101. F. frondibus membranaceis sublinearibus ramosissimis crispis coloratis. *Flor. dan. t. 326.*
- alatus. 102. F. frondibus membranaceis subdichotomis costatis, lacialis alternis decurrentibus bifidis. *Mant. p. 135. Flor. dan. t. 352.*
- rubens. 103. F. frondibus membranaceis oblongis undulatis sinuatis, stirpe tereti ramosa. *Mant. cent. 32. t. 32. an idem cum F. Palmetia?*
- venosus. 104. F. fronde plana oblonga picta venis verrucosis. *Mant. p. 312.*
- virgatus. 105. F. frondibus membranaceis divisis ensiformibus dentato-crispatis. *Flor. dan. t. 353. β) Fucus cornatus. Mant. p. 312.*
- ramentis-106. F. frondibus filiformibus simplicibus, hinc ramentis
ceus. foliaceis confertis. *Flor. dan. t. 356.*
- contortus. 107. F. frondibus planis enerviis apicem versus proliferis ad axillas subcontortis margine denticulatis utrinque subundulatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 181. t. 22. f. 1.*

- lacinia-* 108. *F. frondibus membranaceis ramosis, ramis dilatatis*
rus. *S. G. Gmel. fuc. p. 181. t. 22. f. 2.*
- Palmetta.* 109. *F. caule plano ramoso, frondibus membranaceis ac-*
nitiis multifido-palmatis crenatis undulatis. *S. G. Gmel.*
fuc. p. 183. t. 22. f. 3. & t. 23.
- crenatus.* 110. *F. caule tereti ramoso, frondibus membranaceis ovatis*
nervolis crenatis subundulatis pinnato. *S. G. Gmel. fuc.*
p. 182. t. 24. f. 1.
- polypodi-* 111. *F. caule teretiusculo flexuoso ramoso, foliis membra-*
oides. naceis enervibus alternatim pinnatis obtusis integerrimis. *S. G. Gmel. fuc. p. 185. Mart. cent. t. 32. n. 1.*
- Koelreu-* 112. *F. membranaceo-cartilagineus, caule brevissimo tereti*
teri. ramoso, frondibus integris linearibus, adultioribus pillo-
sis. *Koelreut. ad. Petrop. 11. p. 424. t. 23. f. 1. 2.*
- digitatus.* 113. *F. fronde palmata, foliolis ensiformibus, stirpe tereti*
Mant. p. 134. Flor. dan. t. 392.
- bicornis.* 114. *F. fronde membranacea pulverulenta dilatata apice bifida.*
S. G. Gmel. fuc. p. 192.
- ferrula-* 115. *F. caulibus teretibus ramosis, foliis linearibus serratis*
tus. simplicibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 189.*
- linearis.* 116. *F. frondibus planis linearibus dichotomis sensim angul-*
tioribus apice acutis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- plumaris.* 117. *F. caule tereti repente sursum ramoso, ramis plum-*
formibus foliatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- lamino-* 118. *F. frondibus planis dichotomis sensim latioribus mem-*
tus. braneis nudis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- foliifer.* 119. *F. frondibus planis sensim dilatatis dichotomis, extrin-*
verrucosis margine & apice folia lineari-lanceolata inter-
gra protrudentibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- truncatus.* 120. *F. frondibus membranaceis trichotomis tetrachotomis*
que, lacinialis truncatis apice crenato-crispis. *Pall. it. 3. p. 760.*
- glacialis.* 121. *F. fronde plana lineari dichotomo multifida ramosis*
ramentis subtilissimis ciliata. *Pall. it. 3. p. 760.*
- elicius.* 144. *F. fronde coriacea teretiuscula ramosissima ramis in or-*
bem diffusis apicem versus ramoso-frondosis. *Wulfen. Jacq. col. 3. p. 157. t. 15. f. 2.*

- fruticulo-
 fus. 145. *F. caule coriaceo tereti filiformi supra decomposito-ramosissimo, ramis subsericeis alternatim laxe ramulosis, ramulis exiguis subpinnato-denticulatis. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 159. t. 16. f. 1.*
- ***** *radicati, radice ramosa affixi, bullis frondium mucifluis.*
- palmatus. 122. *F. fronde palmata plana. S. G. Gmel. fuc. t. 26.*
- baccina-
 lis. 123. *F. stirpe fistulosa, fronde pinnato-palmata coriacea, foliolis ensiformibus integerrimis. Mant. p. 312.*
- esculen-
 tus. 124. *F. fronde simplici indivisa ensiformi, stirpe tetragona pinnata folium percurrente. Mant. p. 135. Flor. dan. t. 417.*
- sacchari-
 nus. 125. *F. fronde subsimplici ensiformi, stirpe tereti brevissima. Flor. dan. t. 416.*
- bifidus. 126. *F. cartilagineus, frondibus subseffilibus planis glabris hinc inde vesiculosus apicem versus angustatis trifidis. S. G. Gmel. fuc. p. 201. t. 29. f. 2.*
- angusti-
 folius. 127. *F. frondibus subseffilibus membranaceo-cartilagineis simplicissimis sensim dilatatis apice rotundatis. S. G. Gmel. fuc. p. 205.*
- polyphyl-
 lus. 128. *F. cartilagineus, caule tereti usculo ad apicem plano utrinque dentato, frondibus sensim dilatatis integris. S. G. Gmel. fuc. p. 206. t. 31. f. 1.*
- flagel-
 lum. 129. *F. stirpe simplicissima aphylla coriaceo-cartilaginea. S. G. Gmelin fuc. p. 208.*
- acerosus. 130. *F. aphyllus, caulibus teretibus ramosis, ramis distichis confertis, undique setis filiformibus patentibus. Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- fragilis. 131. *F. caulibus filiformibus dichotomis fragilibus fastigiatis aphyllis. Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- debilis. 132. *F. caulibus teretibus ramosis subfastigiatis tubulosis debilibus aphyllis, Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- cuneifor-
 mis. 133. *F. aphyllus, ramis alternis triquetris articulatis, articulis cuneiformibus, angulis subulatis dentatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 191. an hujus generis?*
- viscidus. 134. *F. caulibus teretibus dichotomis ramosis fastigiatis apicibus bicornibus. Forsk. flor. æg. arab. p. 192.*

- prolifer. 135. *F. frondescens viridis, articulis ovatis planis prolifera*
Forsk. flor. æg. arab. p. 192.
- hypnoides. 136. *F. caule ramulisque vage sparsis filiformibus teretibus*
compressis cartilagineis pinnatis, pinnis subulatis.
Wulsen ap. Jacq. collect. t. p. 352.
- flavus. 137. *F. spongiosus, ramis erectis subquingularibus laciniato-dentatis areolatis nitidis. Suppl. p. 452. an hujus tribus?*
- pinnatus. 138. *F. caule repente ramosissimo, frondibus simplici-pinnatis, pinnis obtusis æqualibus approximatis, peltatis verticillatis. Suppl. p. 452.*
- ***** *Agara, caule frondi ipsi applicato foraminibus cribro infla pertusæ,*
- Agarum. 139. *F. caule erecto plano, fronde orbiculata, margine rarius dentato. S. G. Gmel. fuc. p. 210. t. 32.*
- Clathrus. 140. *F. caule tereti sulcato, fronde orbiculata, margine integerrimo. S. G. Gmel. fuc. p. 211. t. 33. an distinctus ab Agaro?*
- bractea-
tus. 141. *F. frondibus lato-lanceolatis margine sinuato-proliferis crenatis. Seb. mus. 3. t. 103. n. 1.*

1206. ULVA. *Gemma vel Gongyli rotundi in membrana diaphana.*

- pavonia. 1. *U. plana reniformis sessilis decussatim striata. Sp. pl. p. 1630. Fucus pavonius. Ellis corall. t. 33. f. C.*
- equamaria. 2. *U. plana reniformis supra longitudinaliter, transverse & concentricè striata. S. G. Gmel. fuc. p. 171. t. 20. f. 1.*
- montana. 3. *U. plana reniformis sessilis aggregata zonata incana. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- umbilicalis. 4. *U. plana orbicularis sessilis peltata coriacea. Dill. musc. t. 8. f. 3.*
- latissima. 5. *U. plana oblonga undulata membranacea viridis.*
- purpurea. 6. *U. plana oblonga coriacea purpurascens seccata fusca purea-violacea. Roth. flor. germ. 1. p. 524.*
- lanceolata. 7. *U. plana lanceolata. Dill. musc. t. 9. f. 5.*
- reticulata. 8. *U. fronde reticulata, ramis linearibus planis perforatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 187.*

- intestinalis. 9. U. tubulosa simplex æqualis. *Dill. musc. t. 9. f. 7.*
 triapus. 10. U. tubulosa simplex intus cellulosa subtus buibosa. *S. G. Gmel. suc. p. 231. t. 31. f. 2.*
 glandifor- 11. U. tubulosa simplex glaberrima integerrima utrinque
 mis. obtusa. *S. G. Gmel. suc. p. 232.*
 lambricalis. 12. U. tubulosa isthmis intercepta. *Mant. p. 311.*
 compressa. 13. U. tubulosa ramosa compressa. *Dill. musc. t. 9. f. 8.*
 rugosa. 14. U. tubulosa ramosa rugosa. *Mant. p. 311.*
 articulata. 15. U. tubulosa ramosissima articulata, articulis cylindricis,
 ramis oppositis. *Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 14.*
 vermicu- 16. U. tubulosa filiformis subramosa aggregata sursum in-
 laris. crassata, isthmis intercepta candida. *Roth. flor. germ. 1. p. 523.*
 conservoi- 17. U. filiformis articulata, articulis alternatim compressis.
 des. *Dill. musc. t. 6. f. 39.*
 stellata. 18. U. aggregata subfissilis subovata simplicissima; utri-
 cus intercurrenteis translucentibus in steliā caudatā
 digestis. *Wulfen apud Jacq. Coll. 1. p. 351.*
 eryzifor- 19. U. articulis vesicularibus congestis coherentibus. *Forsk.
 mis. flor. æg. arab. p. 188.*
 mucrona. 20. U. vesiculis ovatis compressis, apicis foramine oblongo.
Forsk. flor. æg. arab. p. 188.
 mucrona. 21. U. caule tereti undique imbricato, vesiculis cuneiformi-
 bus compressis apice perforatis, limbo dilatato con-
 cavo. *Forsk. flor. æg. arab. p. 188.*
 labyrinthi- 22. U. cellulis labyrinthiformibus prominentiisque clava-
 formis. tis. *Vandell therm. 120. t. 2.*
 liza. 23. U. fronde oblonga bullata. *Forsk. dan. t. 889.*
 papilloso. 24. U. lanceolato-subulata undique papillis muricata. *S. G. Gmel. suc. t. 6. f. 4.*
 lacinea. 25. U. palmata prolifera membranacea, ramentis inferne
 angustatis. *Dill. musc. t. 8. f. 1.*
 ramosa. 26. U. fronde ramosa plana undulata purpurea. *Huds. flor. angl. p. 476.*
 dichotoma. 27. U. fronde dichotoma viridi. *Huds. flor. angl. p. 476.*

- Sagarum. 28. *U. fusca* superne punctis elevatis granulata, ^{subtus} plana. *S. G. Gmelin fuc. 228. Buxb. comm. Per. 3. t. 14. f. 3.*
- porrifolia. 29. *U. fronde* tenui lævi dilute viridi plana integra sursum angustata. *Dill. musc. p. 46. t. 9. f. 5.*
- calenduli- 30. *U. atrovirens* substipitata, supra verrucis irregularibus folia. rugosa. *Dill. musc. p. 46. t. 9. n. 4.*

1207. CONFERVA. *Fibræ* simplices aut ramosæ, intra quas gemmæ globulosæ.

* *filamentis simplicibus.*

† *æqualibus.*

- rivularis. 1. *C. filamentis* simplicissimis longissimis. *Flor. dan. t. 881.*
- fontinalis. 2. *C. filamentis* simplicissimis digito brevioribus. *Flor. dan. t. 651. f. 3.*
- punctalis. 3. *C. punctorum* serie longitudinali. *O. Fr. Müller. nov. act. petrop. p. 3. hist. 90. t. 1. f. 1.*
- porticalis. 4. *C. punctorum* lineis transversis arcuatis. *O. Fr. Müller. nov. act. petrop. 3. hist. p. 90. t. 1. f. 2. 3.*
- pectinalis. 5. *C. filamentis* transversim confertim striatis. *O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 91. t. 1. f. 4. 7.*
- piseium. 63. *C. filamentis* imbricatis pellucidis subclavatis. *Schrank flor. bay. 2. p. 553.*
- Chætophora. 60. *C. filamentis* e basi orbiculari parallelis. *O. F. Müller. flor. dan. t. 660.*
- lobata. 61. *C. graminea* filamentis e basi lobata parallelis. *Schrank Naturf. 19. t. 7. f. 2. 3.*
- lanceolata. 62. *C. filamentis* e basi simplici lanceolata obtusa. *Schrank flor. bay. 2. p. 490.*
- moniliformis. 6. *C. filamentis* serie corpusculorum ovalium. *O. F. Müller n. act. Stock. 1783. p. 77. t. 3. f. 1. 5.*

†† *filamentis geniculatis.*

- fluviatilis. 7. *C. filamentis* simplicissimis setiformibus rectis, geniculatis crassioribus angulatis. *Dill. musc. t. 7. f. 47. 48.*

8. *C. simplicissima*, globulorum glomerulis duobus in quovis articulo longitudinaliter dispositis. *Schranck ap. v. Moll oberd. Beytr.* 1787. p. 136. t. 2. f. 1366.
 9. *C. articulis alternatim compressis.* *Dill. musc.* t. 5. f. 25.
 10. *C. filamentis sæpe conjugatis globiferis.* *Flor. dan.* t. 883.
 11. *C. articulis tripartitis, disco rosaceo.* *O. F. Müller nov. act. Stock.* 1783. p. 80. t. 3. f. 6. 7.
 12. *C. articulis elongatis æqualibus.* *O. Fr. Müller nov. act. petrop.* 3. hist. p. 92. t. 1. f. 8. 11.
 13. *C. articulis inæqualibus, fascia duplici.* *O. F. Müller n. act. petrop.* 3. hist. p. 93. t. 1. f. 12.
 14. *C. articulis brevibus æqualibus, puncto radiato duplici.* *O. Fr. Müller n. act. petrop.* 3. hist. p. 93. t. 2. f. 1.
 15. *C. articulis quadruplici notatis.* *O. Fr. Müller n. act. petrop.* 3. hist. p. 93. t. 2.
 16. *C. articulis æqualibus, lineis in zig zag obliquis.* *O. Fr. Müller n. act. petrop.* 3. p. 94. t. 2. f. 4. 5.
 ** *filamentis ramosis.*
 † *æqualibus.*
 17. *C. filamentis bullas aëreas includentibus.* *Dill. musc.* t. 3. f. 11.
 18. *C. filamentis basin versus ramosioribus.* *Dill. musc.* t. 4. f. 15.
 19. *C. filamentis exsiccatione coeuntibus in aculeos.* *Dill. musc.* t. 4. f. 15.
 20. *C. filamentis, ramosissimis elongatis scabriusculis.* *Dill. musc.* t. 4. f. 19.
 21. *C. filamentis mollibus digito brevioribus viridissimis.* *Dill. musc.* t. 4. f. 20.
 22. *C. teres viridis, setulis sparsis numerosis brevibus.* *Forsk. flor. æg. arab.* p. 188.
 23. *C. compressa rubro-violacea, ramis distichis confertis.* *Forsk. flor. æg. arab.* p. 188.
 24. *C. filamentis apice ramosis, ramis subsimplicibus.* *Dill. musc.* t. 2. f. 6. β) *Dill. musc.* t. 3. f. 10.

25. *C. filamentis 2 neris & 24 neris tribus cohortibus Conferva thermalis* *Forsk. fl. æg. arab.* p. 187.

- foenicula- 25. C. filamentis ramosissimis, ramis ramulisque longissimis sparsis. *Dill. musc. t. 2. f. 8.*
 cca.
 rigida. 26. C. filamentis ramosissimis, ramulis brevissimis alternis. *Dill. musc. t. 4. f. 16.*
 tomentosa. 27. C. filamentis ramosissimis, ramis simplicibus confertis fuscis. *Dill. musc. t. 3. f. 12. 13.*
 spongiosa. 28. C. ramulis simplicibus imbricatis. *Moris. hist. pl. 3. t. 9. f. 67.*
 nigra. 29. C. ramis fasciculatis brevissimis. *Huds. flor. angl. p. 481.*
 scoparia. 30. C. filamentis proliferis fastigiatis hirtis. *Dill. musc. t. 4. f. 23.*
 cancellata. 31. C. filis ramosis, filamentis alternis brevibus multipartitis digitatis. *Dill. musc. t. 4. f. 22.*
 reticulata. 32. C. filamentis reticulato-coadunatis. *Dill. musc. t. 4. f. 14.*
 dichotoma. 33. C. filamentis dichotomis. *Dill. musc. t. 3. f. 9.*
 vesicata. 34. C. filamentis subramosis medio & apice in vesicam productis. *O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 96. t. 2. f. 6.*
 bursata. 35. C. filamentis divaricatis vesicas laterales emittentibus. *O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 96. t. 2. f. 10.*
 saecata. 36. C. filamentis in idem latus pluries divaricatis area globifera alternatim expletis. *O. F. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 96. t. 2. f. 11.*
 thermalis. 64. C. filamentis ramosissimis, ramis immerfis membranæ ope combinatis. *Schranck flor. bav. p. 556. n. 1594.*
 infusio- 65. C. filamentis intricatis, junioribus solitariis ramosis.
 num. *Schranck. flor. bav. 2. p. 556. n. 1595.*

†† filamentis geniculatis.

- gelatinosa. 37. C. filis moniliformibus, articulis globosis gelatinosis. *Weis cryt. flor. goetz. p. 33. ic.*
 Helmin- 38. C. rufescens filamentis dichotomis, ramis horizontalibus. *Gazette de santé 1773. n. 5.*
 thochorton.
 corallina. 39. C. filis dichotomis albis, ramulis acutis, geniculis purpureis. *Dill. musc. t. 6. f. 36.*
 catenata. 40. C. articulis cylindricis. *Dill. musc. t. 5. f. 27. 1*
 pellucida. 41. C. filamentis ramosissimis, articulis cylindricis, ramis oppositis. *Huds. flor. angl. p. 483.*
 42. C.

- sericea. 42. C. filamentis ramosissimis e centro confertissimis elongatis viridibus, ramulis confertis tenuissimis. *Leyss. flor. hal. n. 1254.*
- polymorpha. 43. C. ramis fasciculatis. *Flor. dan. t. 395.*
- flexuosa. 44. C. filamentis flexuosis, ramis intricatis pinnatis, exterioribus longissimis simplicibus. *Flor. dan. t. 882.*
- fulva. 45. C. ramis ramulisque brevissimis alternis. *Huds. flor. angl. p. 484.*
- plicata. 46. C. filamentis ramosissimis implexis. *Dill. musc. t. 6. f. 19.*
- vagabunda. 47. C. filamentis flexuosis, ramis ramulisque brevioribus. *Dill. musc. t. 5. f. 32.*
- glomerata. 48. C. ramulis brevioribus multifidis. *Flor. dan. t. 651. f. 2.*
- trichodes. 49. C. ramis fasciculatis confertis viridibus. *Dill. musc. t. 5. f. 33.*
- fucoides. 50. C. filamentis ramosissimis, ramulis multifidis fasciculatisque. *Huds. flor. angl. p. 485.*
- fusca. 51. C. filamentis ramosissimis, ramulis alternis simplicibus. *Huds. flor. angl. p. 486.*
- rupestris. 52. C. filamentis ramosissimis viridibus. *Dill. musc. t. 5. f. 29.*
- elongata. 53. C. filamentis ramosissimis, ramulis longissimis distantibus acutis. *Dill. musc. t. 6. f. 38.*
- pennata. 54. C. ramis duplicato-pinnatis fuscis. *Huds. flor. angl. p. 486.*
- Agagropila. 55. C. filamentis ramosissimis e centro confertissimis globum constituentibus.
- corallinoides. 56. C. filamentis dichotomis. *Dill. musc. t. 6. f. 37. β) Dill. musc. t. 5. f. 36.*
- tubulosa. 57. C. articulis alternatim compressis. *Dill. musc. t. 6. f. 39.*
- parasitica. 58. C. filis pinnatis. *Huds. flor. angl. p. 486.*
- catenulata. 59. C. articulis linearibus apice nodosis, medio nigropunctatis. *Dill. musc. t. 7. f. 48.*

1208. BYSSUS. *Fibræ simplices uniformes lanuginosæ.*

- septica. 1. B. capillacea mollissima parallela fragilissima pallida. *An agarici varietas aut rudimentum?*

- Flos aquæ. 2. B. filamentis plumosis natantibus. *β)* *Dill. musc. t. 1. f. 1.*
- cancellata. 3. B. filis exacte undique cancellata. *Lederm. microsc. t. 72.*
- phosphorea. 4. B. lanuginosa violacea lignis adnascens. *Dill. musc. t. 1. f. 6.*
- velutina. 5. B. capillacea viridis, filamentis ramosis. *Dill. musc. t. 1. f. 14.*
- petræa. 6. B. capillacea atra, filamentis ramosis brevissimis erectis densissime stipatis, panno holosericeo similis. *Wulfen Schr. berl. Naturf. 8. p. 101.*
- sanguinea. 7. B. capillacea velutina perennis coccinea, cortici adnascens. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- aurea. 8. B. capillacea pulverulenta, gemmis sparsis, filamentis simplicibus ramisque. *Flor. dan. t. 718. f. 1.*
- coriacea. 9. B. perennis densissima albicans. *Schreb. spic. flor. lipf. p. 144.*
- alutosa. 10. B. alba membranacea tenera alutæ similis. *Falk. it. 2. p. 279.*
- nigra. 11. B. filamentis ramosis rigidis atris, saxi adnascens. *Hudsf. flor. angl. p. 487.*
- fulva. 12. B. filamentis ramosis fulvis. *Dill. musc. t. 1. f. 17.*
- barbata. 13. B. filamentis erectiusculis, summitatibus ramosis fastigiatis fulvis. *Dill. musc. t. 1. f. 19.*
- candida. 14. B. filamentis ramosissimis, ramis fastigiatis albidis. *Dill. musc. t. 1. f. 15. an hydri potius species?*
- bombycina. 15. B. lanuginosa albissima, filamentis longioribus implexis lignis adnascens. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1081.*
- atra. 16. B. filamentoso-pulverulenta atra. *Wiggers prim. fl. holf. p. 92.*
- cryptarum. 17. B. capillacea perennis cinerea tenax rupi innata.
- radiciformis. 18. B. nivea tenerrima, filamentis ramosis pendulis, globis floccosis hinc inde adhærentibus. *Lesk. it. 1. p. 92.*
- globosa. 19. B. alba, filamentis in globum glomeratis. *Lesk. it. 1. p. 92. t. 3. Scop. diff. hist. nat. 1. p. 84.*
- aquatica. 20. B. hyalina, filamentis simplicibus apice clavatis. *Flor. dan. t. 896.*
- conoidea. 21. B. capitulis conico-acuminatis, stipite setaceo. *Flor. dan. t. 897. n. 2. an hujus generis?*

- Flos co-
balti. 22. B. capillacea perennis rosea, filamentis tenerrimis, fe-
ricei panni iustar arte intertextis. *Wulf. ap. Jacq. coll.*
2. p. 175. t. 12. f. 1.
- tremelloi-
des. 23. B. ex luteo fuscescens gelatinosa, fibris intricatis. *Schranck*
flor. bav. 2. p. 552. n. 1585.

F U N G I.

1209. AGARICUS. *Fungus subtus lamellosus.*

* stipitati.

† validi, pileo pleno, stipite valido.

‡ stipite volva & annulo cincto.

- caesareus. 1. A. pileo convexo aureo, carne ochroleuca, lamellis
medio latioribus, minoribus mediis brevissimis. *Bulliard*
herb. Franc. t. 120.
- muscarius. 2. A. pileo sanguineo, verrucis lamellis stipiteque albis,
hoc basi globoso. *Kern. Schwamm. t. 33. β) Schæff.*
fung. t. 28. γ) Balt. fung. 1. 27. t. 27.
- margariti-
ferus. 3. A. pileo pallescente verrucis carneis tuberculisque al-
bidis aspero, lamellis albis. *Bulliard herb. Franc. t. 316.*
β) Schæff. fung. t. 261.
- maculatus. 4. A. pileo badio lividove, margine verrucis albis inæ-
quali, lamellis albidis brevibus latis. *Schæff. fung. t. 90.*
Bull. herb. Franc. 2. Agaricus phalloides.
- Mappa. 5. A. pileo convexo ex flavescenti cinerascente, lamellis
alternatim longioribus stipiteque flavescens. *Schæff.*
fung. t. 20.
- solitarius. 6. A. pileo convexo, medio parumper concavo verrucis
squamisve convolutis inæquali, lamellis liberis. *Bul-*
liard. herb. Franc. t. 48. β) Agaricus verrucosus. Bolton
II. 47. t. 47.
- subgracilis. 7. A. pileo hemisphærico glabro canescente, lamellis al-
bis, stipite fistuloso. *Batsch al. fung. 59.*
- vernus. 8. A. totus albus, pileo plano humidiusculo, medio im-
presso, stipite fæcto basi bulboso, lamellis numerosis
divisis. *Bulliard herb. Franc. t. 108. β) Bolton fung. 2.*
t. 48.

† ‡ stipite volva cincto, annullo nullo.

- giganteus. 9. A. albus pileo subsquamoso, lamellis crassis, stipite
crasso cylindrico. *Batsch el. fung. 51.*

- plumbeus. 10. A. pileo medio fuscescente marginem versus livido striato, lamellis duplici ordine positis albidis posterioribus obtusis sublividis, stipite fistuloso basi bulboso. *Schæff. fung. t. 85. 86. β) Schæff. fung. t. 257. γ) Schæff. fung. t. 244. δ) Bull. herb. Franc. t. 512. ε) Bolton fung. II. 49. t. 49.*
- badius. 11. A. pileo ex castaneo fulvo, margine plicato, lamellis flavescentibus integris æqualibus, stipite thalassino subæquali basi bulboso. *Schæff. t. 245.*
- fulvus. 12. A. pileo fulvescente medio submaculato marginem versus plicato, lamellis ochroleucis inæqualibus, stipite elongato albo fusco-floccoso basi bulboso. *Schæff. fung. t. 95.*
- denudatus. 13. A. pileo convexo cucullo ex luteo fusco obvoluto, margine nudo virescente fibroso, stipite albido farcto basi bulboso. *Schæff. fung. t. 98.*
- griseo-albus. 14. A. pileo canescente impellucido lucido, marginis plicis acute carinatis, carina fuliginoso-pulverulenta, lamellis confertis inæqualibus stipiteque farcto pulverulentis albidis. *Barfch. el fung. cent. p. 85.*
- nævius. 15. A. pileo convexo albo ambino-radiato, lamellis inæqualibus cinnamomeis posterioribus liberis, stipite cinereo deorsum incrassato. *Bulliard herb. Franc. t. 264.*
- trilobus. 16. A. pileo glabro fulvo, margine striato, lamellis dilute cinnamomeis æqualibus antrorsum dilatatis obtusis simpliciter ordine positis, stipite flavicante basi tuberoso. *Bolton fung. p. 38. t. 38.*
- lucens. 395. A. lutescens, pileo supra lucido subtus fusco. *Bulliard herb. Franc. t. 431. f. 1.*
- helvolus. 396. A. helvolus, stipite exalbido. *Bull. herb. Franc. t. 431. f. 5. β) Bull. herb. Franc. t. 431. f. 4.*
- præaltus. 17. A. pileo hemisphærico, junioris tomentoso, stipite quadruplo longiore gracili cinereo, lamellis ferreis. *Michx. nov. pl. gen. p. 189. t. 81. f. 3.*
- vaginatus. 18. A. albus, pileo plano, medio papilloso, margine striato, lamellis divisis apice acutis, stipite fistuloso bulboso, basi larente. *Bull. herb. Franc. t. 98. an satis distinctus a plumbeo?*
- minor. 19. A. pileo ex cervino cærulescente tela araneosa obvoluto, lamellis rarioribus latis cinnamomeis stipiti farcto confertis. *Bull. herb. Franc. t. 330. β) Bull. herb. Franc. t. 431. f. 2. 3.*

† † † stipite annulato, volva nulla.

- procerus. 20. A. pileo medio papilloso, centro frustulis transversis seriatis, disco floccis sparsis atris vario, stipite concolore squamoso elongato basi bulboso, colore lamellisque albis. *Flor. dan. t. 772.*
- bulbosus. 21. A. pileo glaberrimo integerrimo carneo niveo, stipite lineari concolore, basi semiovata supra truncata, lamellis pallidissime flaventibus stipiti contiguus. *Schæff. fung. t. 241.*
- psittillaris. 22. A. pileo spadiceo-flavente, margine undulato-plicato, stipite concolore clavato farcto, lamellis dilute lateritiis confertis. *Batsch el. 55. β) Agaricus putridus. Scop. flor. carn. 2. n. 1468.*
- obscurus. 23. A. pileo convexo obscure castaneo piloso-squamoso, lamellis latis duplici ferie digestis, stipite æquali fusco, annulo albo. *Schæff. fung. t. 74.*
- excoriatus. 24. A. pileo convexo ex lateritio dilute cinereo, disco tela dilute carnea tecto, lamellis inæqualibus stipiteque fistuloso basi bulboso albidis. *Schæff. fung. t. 18. 19.*
- campestris. 25. A. pileo convexo canescente, maculis piloso-squamosis, lamellis inæqualibus introrsum rotundatis (adulti) rufescentibus, stipite albido recti. *Bull. herb. Franc. t. 134. β) Bolton fung. 2. t. 45. γ) Schæff. fung. t. 310. 311.*
- pratensis. 26. A. pileo convexo albido vel ex thalassino dilute cinereo striato, lamellis sordide carneis, stipite crasso albido, basi inflexa fuscescente. *Schæff. fung. t. 96.*
- laceratus. 27. A. pileo ex carneo fuscescente maculis squamosis medio majoribus vario, margine lacero, lamellis sordide carneis, stipite fuscescente fistuloso. *Schæff. fung. t. 242.*
- nitens. 28. A. pileo convexo flavesciente nitido, lamellis atris nigro-punctatis divisis, stipite farcto basi tuberoso. *Bull. herb. Franc. t. 84. β) Schæff. fung. t. 210.*
- radicosus. 29. A. pileo convexo fusco albo-maculato, lamellis numerosis subserratis umbrinis, stipite squamoso, radice fusiformi fibrillosa. *Bull. herb. Franc. t. 160.*
- squamosus. 30. A. pileo convexo umbonato fulvo squamis erectis aspero, margine undulato, lamellis ligneis triplici ordine digestis, stipite infra annulum squamoso. *Bull. herb. Franc. t. 266, nonne idem cum floccoso?*

- floccosus. 31. A. pileo convexo piloso-squamoso lamellis flavicantibus, stipite farcto annuloque squamosis. *Schæff. fung. t. 61. Batsch el. fung. t. 38.* Agaricus flammeus. β) Agaricus pilosus. *Schæff. fung. t. 80. γ) Schæff. fung. t. 409. δ) Agaricus amanitea. Batsch el. fung. cent. 1. 109. f. 113. ϵ) Agaricus caesus. Batsch el. fung. cent. 1. p. 113. f. 114. ζ) Agaricus Pallor. Batsch el. fung. cent. 1. p. 115. f. 115.*
- imbricatus. 32. A. pileo pallide sulphureo sericeo-unctuosio fasciculis sericeis obducto, lamellis quintuplici serie digestis ex flavo subolivaceis, stipite elongato superne pallido inferne ferrugineo. *Batsch el. fung. 149.*
- villosus. 33. A. pileo fulvo-villoso, lamellis confertis triplici ordine digestis dilute cinereis, cortica alba, stipite fragili fordidè albo ascendente. *Bolt. fung. p. 42. t. 42.*
- vitellinus. 351. A. totus sulphureus, pileo conico fasciculatim tomentoso margine undulato, lamellis liberis lanceolatis in unam seriem digestis, stipite glabro deorsum crassiori. *Bolton fung. 2. t. 50.*
- mutabilis. 34. A. pileo glabro fusco-ochraceo, lamellis dilute fuscis, stipite pallidiori lineari superne squarroso, inferne lævi albo. *Schæff. fung. t. 9.*
- durus. 364. A. pileo convexo lutescente, lamellis numerosis pallidis triplicis ordinis, stipite fragili velo fugaci. *Bolton fung. 2. t. 67. f. 1.*
- orichalceus. 370. A. bulbosus stipite flavente, pileo livido ex flavente pallidissime virente, disco lamellisque elongatis ferrugineis. *Batsch el. fung. cent 2. p. 1. t. 31. f. 184.*
- olivaceus. 371. A. bulbosus lividus ex cinereo olivascens, pileo subviscido umbonato, stipite magis cinerascens, lamellis dilatatis annuloque brunneis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 3. t. 31. f. 185.*
- ferruginascens. 372. A. bulbosus, pileo pulvinato crasso glabro ex albido subferrugineo, stipite sericeo-fibroso albo, annulo ex ferrugineo brunneo, laminis angustis ochraceis margine subfuscis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 9. t. 32. f. 187.*
- subanti-quatus. 383. A. pileo brunneo maculato, disco brunneo, stipite lævi elongato, lamellis ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 59. t. 37. f. 205.*
- arcuatus. 394. A. lamellis arcuatis. *Bull. herb. Franc. t. 443. an distincta species?*

† † † † stipite annulo volvaque destituto.

- virgineus. 35. A. niveus, lamellis arcuatim per stipitem cylindricum
 factum decurrentibus. *Jacq. misc. austr.* 2. t. 15. f. 1.
Schæff fung. t. 39. 232. *Batsch el. fung. cent.* 2. f. 200.
 β) Agaricus eburneus. *Bulliard herb. Franc.* t. 118.
 γ) Agaricus denticulatus. *Bolton fung.* 4. t. 4. δ) *Schæff.*
fung. t. 307.
- integer. 36. A. solitarius, pileo viscido purpureo, lamellis albis in-
 tegris æqualibus. *Bolton fung.* 1. t. 1.
- Russula. 37. A. fragrans dulcis solitarius, pileo rubro, carne albida
 tenera firma, lamellis crassis æqualibus rigidis. *Krapf*
α) terr. Schw. 1. t. 1. f. 1-7. & t. 2. f. 4-6. β) *Schæff.*
fung. t. 75. γ) *Krapf α) terr. Schw.* 1. t. 4. f. 1-4. 7.
 & t. 5. f. 1. 2.
- emeticus. 38. A. acris graveolens solitarius, pileo sanguineo, lamellis
 æqualibus crassis fragilibus apice bifurcis stipiti facto
 tereti intus albo continuis. *Schæff. fung.* t. 15. 16. 254.
- cyanoxanthus. 39. A. pileo pallido vel subrubello, margine cærulescente,
 lamellis æqualibus albidis crassis, stipite facto brevi
 terete. *Krapf α) terr. Schw.* t. 6. f. 1-6. t. 7. f. 1-7.
 & t. 8. f. 1. 2. 4. 7.
- xerampelinus. 40. A. pileo carnosio punctato obsolete purpureo, lamellis
 crassis flavis, stipite elongato tereti facto albedo purpu-
 rascente-obumbrato. *Schæff. fung.* t. 214. 215. β) Aga-
 ricus olivaceus. *Schæff. fung.* t. 204.
- virescens. 41. A. pileo vario luridove viscido, lamellis albidis æqua-
 libus, stipite tereti facto. *Krapf. α) terr. Schw.* t. 9. f.
 6-7 & t. 10. f. 1. 2. 3. 7.
- glutinosus. 42. A. pileo viscido nitente ochroleuco exsiccatione nigres-
 cente, lamellis concoloribus crassis ramosis æqualibus,
 stipite tereti facto incurvo basi incrassato. *Krapf. α)*
terr. Schw. t. 11. f. 1-7.
- violaceus. 43. A. pileo convexo aspero punctato, margine violaceo,
 lamellis dilute badiis margine purpurascens, stipite
 cærulescente crasso basi bulboso. *Kern. Schw.* t. 1. f. 1.
 β) Agaricus cærulescens. *Schæff. fung.* t. 34. γ) Aga-
 ricus amethystinus. *Schæff. fung.* t. 56. δ) Agaricus
 glaucopus. *Schæff. fung.* t. 53.

- araneofus. 44. A. pileo spadiceo, margine filis araneosis fimbriato, lamellis latis posterius divisis stipiti albido brevi crasso concoloribus. *Bulliard herb. Franc. t. 96.*
- ventricofus. 45. A. pileo convexo lævi croceo badioque, lamellis dilute sulphureis decurrentibus, brevioribus interstitis, stipite brevi ventricoso ochroleuco laterali. *Schæff. fung. t. 71. 72. an mera araneosi varietas?*
- armenicus. 46. A. pileo castaneo-ferrugineo, stipite albido farcto basi incrassato, lamellis rubentibus. *Schæff. fung. t. 81.*
- sericeus. 47. A. pileo luteo maculis obsoletis squamoso, stipite brevi basi bulboso sulphureo, lamellis concoloribus. *Schæff. fung. t. 24.*
- varius. 48. A. pileo spadiceo, lamellis flexosis purpurascens marginibus flavescens, stipite tereti farcto albido, inferne spadiceo incrassato. *Schæff. fung. t. 42. 54.*
- rutilus. 49. A. pileo aurantio umbonato, lamellis flavis, stipite tereti farcto flavicante, superne purpurascens. *Schæff. fung. t. 219.*
- croceus. 352. A. luteus, stipitis parte inferiori pileoque conico villosis, lamellis numerosis densis stipitisque parte superiori albis. *Bolton fung. 2. t. 51. f. 2.*
- fulvidus. 357. A. fulvus, pileo convexo glabro, lamellis remotis crassis triplici serie decurrentibus, stipite dilutiori. *Bolton fung. 2. t. 56.*
- Georgii. A. pileo flavo convexo, lamellis albis. *Sterb. fung. t. 11. f. 3.*
- clypeatus. A. pileo hemisphærico acuminato viscido, lamellis stipiteque elongato cylindrico albis.
- fragilis. A. pileo convexo viscido pellucido lamellis luteis. *Vaill. fl. parisi. t. 11. f. 16-18.*
- gilvus. 50. A. pileo lutescente, lamellis crassis ochroleucis, stipite albo tereti inferne incrassato. *Schæff. fung. t. 221. an aurantii varietas?*
- truncatus. 51. A. pileo obscure lateritio, lamellis rubellis vel sordide albis, stipite brevi crasso farcto albido inferne fuscescente. *Schæff. fung. t. 251.*
- punctatus. 52. A. pileo granulato aurantio margine flavo, disco conico, lamellis flavis basi aurantiis, stipite elongato tereti farcto flavo. *Schæff. fung. t. 21.*

- vaccinus. 53. A. pileo vaccino obscurius maculato, stipite concolore tereti inferne incrassato, lamellis dilute fuscis. *Schæff. fung. t. 25. An hujus cohortis? stipes fistulosus annulatus.*
- luteus. 54. A. pileo granulato aureo, disco spadiceo obumbrato, lamellis stipiteque tereti farcto basi tuberoso flavicantibus. *Schæff. fung. t. 41.*
- ferrugineus. 55. A. pileo ferrugineo-fusco fibroso-striato, lamellis fuscescentibus, stipite tereti farcto inferne incrassato. *Schæff. fung. t. 37.*
- striatus. 56. A. pileo castaneo, margine dilutius striato, stipite tereti crasso brevi farcto albido. *Schæff. fung. t. 38.*
- terreus. 57. A. pileo punctato pallide lateritio, lamellis olivaceis, stipite tereti longitudinaliter striato fistuloso albo. *Schæff. fung. t. 40.*
- mollis. 58. A. pileo campanulato albente-croceo, carne molli, pileo elongato subconcolore glauco. *Batsch el. fung. 45. f. 15. Bull. herb. Franc. 1. t. 400.*
- Rudolphi. 59. A. gregarius, pileo ovali-conico obtuso scabro ferrugineo, stipite flexuoso sulphureo, inferne opaco fusco. *Batsch el. fung. 45. f. 23.*
- subgranulatus. 60. A. pileo sicco aspero fusco crasso, margine attenuato revoluta, lamellis concoloribus sinuatis, stipite pallidior striato fistuloso basi bulboso. *Batsch el. fung. 45. f. 22.*
- adhaerens. 61. A. pileo atro glutinoso, lamellis fordidis ramosis subdecurrentibus, stipite farcto tereti albido. *Schæff. fung. t. 36. β) Batsch el. fung. cent. 2. p. 43. t. 35. f. 200.*
- terreus. 62. A. pileo umbrino maculis pilosis fuscescentibus vario, lamellis stipiteque tereti farcto inferne incrassato albis. *Schæff. fung. t. 64. β) Agaricus luridus. Schæff. fung. t. 69. γ) Agaricus multiformis. Schæff. fung. t. 14.*
- mitratus. 63. A. pileo sulphureo-ferrugineo maculis pilosis parvis confertis adperso, lamellis fulvo-violaceis, stipite squamoso fistuloso flavescente. *Schæff. fung. t. 84.*
- undulatus. 64. A. pileo obtuse conico cano maculis obscurioribus inaequalibus angulosis transversim seriatis vario, lamellis fordide albis, stipite tereti brevi albido basi bulboso. *Schæff. fung. t. 89.*
- spadiceus. 65. A. pileo viscido depresso spadiceo, lamellis fuscis difformibus, extimis minimis, stipite cano clavato sericeo-fibroso. *Batsch el. fung. 49. f. 16.*

- ochraceus. 66. A. pileo ochraceo nitente subcampanulato, stipite colore subcavato sericeo-fibroso, lamellis ferrugineo-fuscis angustis. *Batsch el. fung.* 51.
- fastigiatus. 67. A. pileo conico umbonato luteo longitudinaliter striato, lamellis fusciscentibus, stipite tereti farcto elongato laterali flavescente. *Schæff. fung. t. 26. β*) Agaricus conicus. *Schæff. fung. t. 2.*
- latus. 68. A. pileo convexo marino fusco sicco, lamellis numerosis latissimis teneris triplici serie dispositis, stipite tereti recto farcto sordide albo. *Bolton fung.* 2. t. 2.
- pomposus. 69. A. pileo rotundo coccineo, lamellis numerosis angustis teneris olivaceis triplici serie dispositis, sine acuminato stipiti flavicanti inferne fusco angustiori contiguus. *Bolton fung. 5. t. 5. β*) Agaricus aureus. *Bulliard herb. Franc. t. 92. an distinctus satis a lateritio Schæff.*
- cærulefcens. 70. A. pileo hemisphærico sicco aspero castio, lamellis confinis albis serie triplici dispositis, stipiti subconcolori tereti contiguus. *Bolton fung.* 12. t. 12.
- cinnamomeus. 71. A. tenax pileo sicco lævi rufo, lamellis teneris concoloris dilute cinnamomeis triplici ordine dispositis, stipite luteo inferne angustato compresso fibroso. *Schæff. fung. t. 4. Batsch el. fung. cent. 1. p. 158. n. 117.*
- elephantinus. 72. A. pileo crasso hemisphærico subluteo viscido, lamellis distantibus crassis latis cereis triplici serie digestis, stipite albo crasso spongioso basi fibrilloso. *Bolton fung.* 28. t. 28.
- politus. 73. A. pileo convexo thalassino lævigato, lamellis numerosis latiusculis ferrugineis flexilibus duplici ordine dispositis, stipite brevi farcto terete fusco. *Bolton fung.* 30. t. 30. *vix distinctus a Beryllo.*
- mollissimus. 74. A. pileo pulvinato, molli murino, lamellis angustis teneris albidis inæqualibus triplici ordine dispositis, stipite bulboso crasso spongioso. *Bolton fung.* 40. t. 40.
- Offa. 75. A. pileo convexo lubrice humido fusco pellucido, margine undulato, lamellis concoloribus posterioribus rotundatis liberis, stipite tomentoso farcto terete. *Bulliard herb. Franc. t. 308.*
- turbinatus. 76. A. pileo flavicante convexo, lamellis numerosis divinis dilute ligneis, stipite crasso inferne bulboso undulato. *Bull. herb. Franc. t. 110.*

- lycoperdo-77. A. pulverulentus, pileo rotundo crasso flavescente, aoides. lamellis brevibus ex atro flavis, stipite terete brevi. *Bulliard herb. Franc. t. 167.*
- contiguus.78. A. pileo convexo luteo tomentoso, margine involuto, lamellis boleti poros mentientibus, stipitque brevi crasso concoloribus. *Bulliard herb. Franc. t. 240. vix distinctus ab involuto.*
- involatus.79. A. pileo lævi subviscido fibroso spadiceo fusco convexo, disco depresso, margine involuto, lamellis angustis crassiusculis densis ramosis flavescentibus, stipiti concolori lævi venoso contiguus. *Batsch el. fung. cent. 39. f. 61. Schæff. fung. t. 72. β) Agaricus subinvolutus. Batsch el. fung. cent. 2. p. 57. t. 37. f. 204. γ) Agaricus ascendens. Bolt. fung. 11. t. 55.*
- libertatis.80. A. pileo obscuro suscescente umbonato parvo, margine canescente involuto, lamellis canis semipellucidis angustis inæqualibus arcuatis integris bifidisque, stipite elongato cano solido bulbofo. *Batsch el. fung. cent. 43. f. 62. β) Agaricus peltigerus. Batsch el. fung. cent. 2. p. 17. t. 32. f. 190. γ) Agaricus Clavus. Batsch ib. p. 41. t. 35. f. 199.*
- pileatus.81. A. pileo opaco sicco ferrugineo cano-tomentoso umbonato parvo, lamellis angustis crassis confertis, paucioribus bifidis cum stipite elongato fistuloso bulbofo flavescentibus. *Batsch el. fung. cent. 47. f. 63.*
- nivosus.82. A. niveus, pileo parvo convexo, margine stipiteque crasso elongato solido furfuraceo-pruinosis, lamellis angustis confertis stipiti continuis, brevioribus intermissis. *Batsch el. fung. cent. 49. f. 64.*
- limbatus.83. A. pileo humescente glabro cano fusco obumbrato, limbo albo, lamellis latis triplicis longitudinis albis stipiti concolori furfuraceo contiguus. *Batsch el. fung. cent. 50. f. 65.*
- pubillus.84. A. pileo glabro subconico cano medio fusco obumbrato margine intusque albo, lamellis latis truncatis albidis, stipite subfuraceo cano-cærulescente intus atro. *Batsch el. fung. cent. 51. f. 66. an vere distincta species?*
- tuberosus.85. A. albidus, pileo convexo margine subplicato, lamellis (junioris) decurrentibus, stipite tenui sarcto tomentoso infra bulbofo. *Bull. herb. Franc. t. 256.*
- crassipes.86. A. pileo fusco sicco convexo, margine involuto, stipite concolore fusiformi, lamellis dilute fuscis divisis. *Schæff. fung. t. 87.*

- corallinus. 87. A. pileo lævi fuscescente convexo parvo, lamellis distantibus minutis subdecurrentibus, stipite medio crassiori. *Scop. diff. hist. nat.* 1. p. 109. t. 9. f. F.
- fusipes. 88. A. pileo dilute umbrino rimoso, margine undulato, lamellis concoloribus rarioribus truncatis, stipite deorsum attenuato. *Schæff. fung.* t. 87. (fig. sup.) 88. 266. β) Agaricus luxurians. *Batsch el. fung.* 28. p. 49.
- longipes. 89. A. pileo conico fuliginoso, stipite concolore striato farcto deorsum turgido infra terram denuo attenuato, lamellis latis inæqualibus cano-fuliginosis. *Bulliard herb. Franc.* t. 232. an vere distinctus a clypeato?
- œdemato- 90. A. pileo subconico hepatico pulverulento, lamellis
fus. angustis subdecurrentibus stipiteque farcto carnosio medio crassiore rufescentibus. *Schæff. fung.* t. 259.
- rigidus. 91. A. pileo crasso hepatico, (senescentis) margine rimoso, lamellis angustis rigidis fragilibus duplici serie positis flavescentibus, stipite elongato inæquali fusco griseo. *Bolton fung.* 43. t. 43.
- laricinus. 92. A. pileo convexo angusto fulvo, lamellis angustis crassius albis duplici serie positis, stipite fusco ramofo spongioso. *Bolton fung.* 19. t. 19.
- fasciatus. 93. A. pileo subconico spadiceo, lamellis paucioribus parvis brevibus purpurascenscentibus, stipite angusto tereti farcto fuscescente fasciato. *Schæff. fung.* t. 223.
- rufescens. 94. A. rufescens, pileo striato, centro excavato, lamellis decurrentibus, stipite tereti. *Schæff. fung.* t. 55.
- hepaticus. 95. A. pileo convexo lævi sicco, margine involuto lamellis que carneo-spadiceis, stipite pallidiori sicco opaco hinc neari inæquali. *Batsch el. fung.* 43.
- flavidus. 96. A. pileo ochroleuco, lamellis albidis, stipite tereti flexuoso inferne crassiori fuscescente superne flavescente. *Schæff. fung.* t. 35.
- tubercu- 97. A. pileo convexo vitellino, margine tuberculato striato, lofus. stipite lineari breviusculo striato concolore superne albo, lamellis latis brevibus inæqualibus sulphureis. *Schæff. fung.* t. 79.
- leoninus. 98. A. pileo umbonato luteo, margine striato, lamellis brevibus latis inæqualibus carneis, stipite elongato tenui farcto flavescente flexuoso striato. *Schæff. fung.* t. 48.

- fascicularis*. 99. A. pileo luteo, lamellis cinereis margine flavicantibus, stipite flavo lineari elongato. *Schæff. fung. t. 49. 35. Batsch el. fung. 83. t. 29.*
- pallidus*. 100. A. ochroleucus, pileo convexo, lamellis congestis divis, stipite brevi farcto tereti. *Schæff. fung. t. 50.*
- ocertus*. 101. A. sparsim squamulosus, pileo badio, lamellis lutescentibus, stipite elongato subclavato flavescente deorsum fuscescente. *Schæff. fung. t. 62.*
- viscosus*. 102. A. pileo lævi coriaceo viscido convexo pallide ochraceo, lamellis concoloribus distantibus margine inferiori sinuatis superiori undularis triplicis longitudinis, stipite solido. *Batsch el. fung. cent. 63. f. 70.*
- ambrius*. 103. A. pileo humescente ochraceo-albo, margine pellucido tenui, lamellis concoloribus latissimis decurrentibus, minoribus interstitis, stipite brevi crasso farcto. *Batsch el. fung. cent. 65. f. 71.*
- visgalli-*
us. 104. A. pileo lævi lato deformi tenui ochraceo-lutescente, lamellis latiusculis oblongis integris lutescente-carneis flexuosis, stipite brevi opaco albo. *Batsch el. fung. cent. 67. f. 72.*
- telosus*. 105. A. pileo lævi rigido pulvinato, lamellis subæqualibus canescenti-cærulescentibus, stipite fericeo-fibroso basi bulbofo. *Batsch el. fung. cent. 69. f. 73.*
- subpurpu-*
escens. 106. A. pileo lævi subviscido pulvinato cinereo-fuscescente, lamellis latis triplicis ordinis fursureque a velo superstiti ferrugineis, stipite fericeo-fibroso lilacino basi bulbofo. *Batsch el. fung. cent. 73. f. 74.*
- stannu-*
latus. 107. A. pileo pallide fusco lævigato venoso pulvinato, lamellis angustis oblongis utrinque obtusis teneris confertis rubellis, minoribus interstitis, stipite lævi basi bulbofo flavente supra annulum ipurium albo. *Batsch el. fung. cent. 75. f. 75.*
- impu-*
ber. 108. A. fccus, pileo carneo-fulvo lanato squamis lanatis mollibus obleslo margine repando, stipite pallidiore fistuloso, lamellis subcarneis. *Batsch el. fung. 155. f. 116.*
- squam-*
ulosus. 109. A. fccus, pileo obscure flavo squamulis villosis brunneis appressis tenerrimis densissime obsito, lamellis latis extrorsum angustatis lutescente-ferrugineis triplici ordine digestis, stipite flavescente fericeo-fibroso. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 19. t. 23. f. 190.*

- subferrugineus. 373. A. bulbosus fibrosus, lividus ex brunneo canus, stipite crasso, laminis laxis ferrugineis ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 7. t. 31. f. 186.*
- elator. 374. A. pileo angusto ex ochraceo carneo, stipite albo elongato torto sericeo-fibroso, lamellis ordine quadruplici ferrugineo-fulvescentibus. *Batsch el. fung. cent. 2. t. 32. f. 188.*
- Fusus. 375. A. testaceus, pileo glabro rimoso, stipite sericeo-fibroso sursum incrassato, laminis pallidioribus ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 13. t. 32. f. 189.*
- nebularis. 376. A. griseus, pileo obscuriore glabro margine involuto, stipite pallidiori fibroso-hispido basi albo-tomentoso, laminis utrinque angustis pallide ochraceis, ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 25. t. 33. f. 193.*
- laterinus. 377. A. lateritius, pileo pulvinato subviscido, stipite pallidiori floccoso-aspero, lamellis fulvescentibus angustis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 29. t. 33. f. 195. Bull. herb. Franc. 2. t. 308.*
- discors. 378. A. albus, stipite floccis inferne longitudinalibus superne transversis aspero, pileo umbonato, deflexo sublimbo cente subviscido. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 31. t. 34. f. 196.*
- senescens. 379. A. ochraceus mutabilis, stipite floccis pallidis transversim striatis squamoso, pileo viscido, lamellis lato pallidis fulvescentibus, ordine quadruplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 35. t. 34. f. 197.*
- subtestaceus. 380. A. opacus ex ochraceo carneus, stipite floccis hirsutis pileo glabro subviscido, laminis fulvescentibus triplici ordine. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 39. t. 35. f. 198.*
- cruentatus. 381. A. opacus rigidus ex ochraceo niveus, lamellis ordine quadruplici dispositis margine stipite maculis punctis & zonis purpurascens vario. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 47. t. 36. f. 201.*
- madreporeus. 382. A. rigidus fragilis, pileo cinereo fusco-fibroso, stipite niveo lamellis dilatatis griseo-livescens, ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 53. t. 36. f. 203.*
- horizontalis. 110. A. pileo convexo subhemisphærico, lamellis horizontalibus, stipite fistuloso annulato, annulo reflexo sulcato. *Hoffm. Blatterschw. t. 5. f. 1. an una cum sequentibus hujus cohortis?*

- violaceus. III. A. pileo albedo, margine pallidissime ochraceo, centro lutescente, lamellis albis, stipite elongato basi ascendente pallide ochraceo. *Planer fung. Erf. p. 14. n. 49.*
- laevis. II2. A. cinerascens albus opacus, lamellis triplici ordine positus, stipite lineari elongato subflexuoso fistuloso. *Planer fung. Erf. p. 14. n. 50.*
- violaceus. II3. A. pileo convexo violaceo, stipite lineari concolore, lamellis umbrinis. *Planer fung. Erf. p. 17. n. 65.*
- holosericeus. II4. A. pileo campanulato tomentoso brunneo-ferrugineo, stipite elongato gracili fusco sursum luteo, lamellis pallidissimis. *Planer fung. Erf. p. 17. n. 67.*
- † † † † † pileo infundibuliformi vel obliquo.
- infundibuliformis. II5. A. fuscus albus senio subtrinctus, pileo maximo umbonato, lamellis inaequalibus ramosis, stipite laevi. *Buxb. cent. 4. t. 1.*
- lobulatus. 384. A. subrufescens subcoriaceus, pileo margine involuto, stipite albo-tomentoso vel floccoso, lamellis ordine quadruplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 27. t. 33. f. 194.*
- cochleariiformis. II6. A. fuscus albidus, pilei margine undulato striato, lamellis crassis ramosis, stipite obliquo brevi crasso. *Schaff. fung. t. 225.*
- lammeus. II7. A. luteus, pileo lacerato-squamoso, squamis diversicoloribus, lamellis crenatis, stipite brevi farto. *Schaff. fung. t. 29 30.*
- tuberosus. II8. A. pileo pallide aureo, lamellis decurrentibus simplicibus subdentatis albis, stipite longo tereti fusiformi recurvo. *Schaff. fung. t. 248. 249.*
- cyathiformis. II9. A. albidus vel pallidus, lamellis decurrentibus angustis, divisis, stipite farto. *Bulliard herb. Franc. t. 248.*
- compressus. I20. A. pileo obconico griseo, margine revoluta plicato, lamellis numerosis virescentibus, stipite farto. *Bulliard herb. Franc. t. 38.*
- sanguineus. I21. A. stipite farto pileoque sanguineis, lamellis simplicibus, pice fissis albidis fragilibus stipiti continuis. *Bulliard herb. Franc. t. 42.*
- obconicus. I22. A. murinus, pilei margine undulato, lamellis decurrentibus utrinque acuminatis duplici ordine digestis, stipite farto sursum dilatato. *Bulliard herb. Franc. t. 286.*

- furcatus. 123. A. pileo farinoso viridi-cinereo, lamellis furcatis
piti farcto spongioso continuis. *Bulliard herb. France*
t. 26.
- atro-to- 124. A. pileo obliquo subscabro ferrugineo-fusco, lamellis
mentosus. pallide ochraceis distincte adnatis, stipite brevi cras-
tiori subincurvo fuliginoso tomentoso. *Batsch el. fung.*
89. f. 32.
- calicifor- 125. A. pileo lævi carneo-fulvescente, margine involuto
mis. stipite crasso concolore griseo-tomentoso sursum am-
pliato, lamellis pallide ochraceo-carneis decurrentibus.
Schæff. fung. t. 252.
- degener. 126. A. pileo carneo-fulvescente circulis concentricis far-
rioribus picto, margine lacero, stipite concolore
neari elongato sursum ampliato, lamellis pallide car-
neo-ochraceis decurrentibus. *Schæff. fung. t. 243.*
- livescens. 127. A. humescens, pileo cinereo-livido, lamellis inæqua-
libus ut plurimum integerrimis contriguis stipitibus elon-
gato subtili subconcoloribus. *Batsch el. fung. cent.*
33. f. 67.
- cervinus. 128. A. stipite in pileum oblique reflexum dilatato cervico
subtus tuberoso tomentoso, lamellis angustissimis albis
inæqualiter decurrentibus. *Hoffm. nomencl. fung. n. 133*
t. 2. f. 2.
- neptuneus. 129. A. glaber ochraceo-carneus, stipite subelongato in
pileum dilatato, lamellis angustis distantibus sæpe bi-
fidis. *Batsch el. fung. cent. 161. f. 118.*
- alutaceus. 130. A. glaber pallide carneus, pileo biscido, lamellis latius-
culis inæqualibus. *Batsch el. fung. cent. 163. f. 119.*
- alabastris- 131. A. totus niveus diaphanus, pileo obliquo umbonato,
nus. lamellis rarioribus subdecurrentibus, stipite sursum in-
crassato, basi pallide roseo. *Plan. fung. Erf. p. 5. n. 8.*
- stellatus. 132. A. pileo difformi fusco vel lurido vario, lamellis
subrepandis stipiteque brevi cylindrico sordide albis.
Schæff. fung. t. 43. 44.
- femipetio- 133. A. pileo ochraceo-croceo subcarneo subsfasciato, mar-
latus. gine undulato, stipite concolore farcto obconico, la-
mellis pallidioribus ramosis. *Schæff. fung. t. 208.*
- tremulus. 134. A. nigro-fuscus lividus fasciatus, lamellis
bis, stipite tereti farcto. *Schæff. fung. t. 224.*
- crassus. 135. A. pileo obliquo tomentoso fusco-olivaceo, lamellis
bifidis subramosis flavis, stipite crasso dilatato luteo,
tomento olivaceo. *Plan. fung. Erf. p. 5. n. 7.* 136. A.

- offreatus. 136. A. pileo coriaceo stipiteque planiusculo pallide ochraceis, lamellis umbrinis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 104.*
- + + + + + *pileo dimidiato, stipite laterali.*
- dimidia-
tus. 137. A. pileo squamiformi maculis latis tubellis vario, lamellis pallide sulphureis, stipite brevi albido. *Schæff. fung. t. 233.*
- aggrega-
tus. 138. A. gregarius, pileo fusco, margine lobato crispo, lamellis rufescentibus ramosis subdecurrentibus, stipite crasso curvo farcto fuscescenti-albo. *Schæff. fung. t. 305. 306.*
- palmaris. 139. A. gregarius, pileo convexo obliquo spadiceo vel obscure ligneo, lamellis concoloribus inæqualibus margine undulatis, stipite albido farcto brevi. *Bull. herb. Franc. t. 216.*
- petalodes. 140. A. pileo violaceo-fusco, margine undulato, lamellis confertis decurrentibus flavicantibus, stipite albido farcto. *Bull. herb. Franc. t. 226. β) Batsch el. fung. 89. t. 8. f. 33.*
- concha-
tus. 141. A. pallide cinnamomeus, pileo conchiformi, lamellis inæqualibus longioribus decurrentibus, stipite arcuato farcto. *Bull. herb. Franc. t. 298.*
- fallax. 142. A. fufcescenti-aurantius, pileo semiorbiculari, lamellis latiusculis, tribus brevioribus inter duas longiores positis, stipite brevi horizontali. *Bull. herb. Franc. t. 324.*
- glaucus. 143. A. canus pileo fericeo tenello, lamellis distantibus alterne brevioribus, stipite albidioris brevi pruinato. *Batsch el. fung. cent. 170. f. 123.*
- hurstedti-
ensis. 144. A. ochraceo-pallens, stipite brevi posterius lato tomentoso pede adnato. *Batsch el. fung. cent. 171. f. 124.*
- bucina-
lis. 385. A. tener ex cælio albus, pileo membranaceo foveæ, lamellis in stipitem brevem flexuosum decurrentibus. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 85. t. 39. f. 214.*
- fragili-
mus. 386. A. ochraceus pileo convexo fragilli, medio umbilicato, stipite gracili brevi. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 87. t. 39. f. 215.*
- obesus. 387. A. crassus ochroleucus, pileo pulvinato inæquali, stipite brevi infescente. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 89. t. 39. f. 216.*
- flabelli-
formis. A. caespitosus, pileo subfurfuraceo pallido, lamellis subcinnamomeis, stipite laterali compresso apice dilatato. *Bull. herb. Franc. 2. t. 140. Agaricus stypticus.*

† † † † † † † *sauciati succum fundentes, lactiflui,*

- deliciosus. 145. A. pileo luteo-fuscescente, vertice depresso, stipite tereti maculato, lamellis luteis succo luteo refertis inaequalibus, longioribus decurrentibus. *Kern. Schwamm. t. 6. f. 1.*
- formino-146. A. pileo lutescente, vertice depresso, margine piloso striato, lamellis inaequalibus luteis succo luteo refertis. *Schæff. fung. t. 12.*
- necator. 147. A. succum albidum fundens, pileo umbrino, vertice concentricè striato, margine deflexo fibroso, lamellis alternis pallidioribus, stipite farcto. *Bull. herb. Franc. t. 13.*
- zonarius. 148. A. pileo spadiceo concentricè striato, vertice depresso, lamellis albidis, stipite fuscescenti-albido brevi farcto tereti. *Schæff. fung. t. 235.*
- dulcis. 149. A. sordide ruber intus albus, succum album dulcem fundens, pileo (adulti) infundibuliformi, lamellis numerosis subdecurrentibus. *Bull. herb. Franc. t. 224.*
- rufus. 150. A. pileo aurantio, vertice (adulti) umbilicato, lamellis tenuibus angustis fragilibus fuscescentibus succum luteum fundentibus, secundi tertiique ordinis inaequalibus, stipite farcto fragili. *Bolton. fung. 9. t. 9.*
- serobicu-151. A. succum lacteum demum sulphureum fundens, pileo latus. luteo piloso convexo, vertice depresso, lamellis pallidioribus ramosis, stipite tereti crasso brevi. *Schæff. fung. t. 227. β) Agaricus crinitus. Schæff. fung. t. 228.*
- livens. 388. A. rigidus fragilis, pilei maculis obsoletis fuscis, lamellis ochroleucis. *Batesch el. fung. cent. 2. p. 51. t. 36. f. 202.*
- lactifluus. 152. A. suaveolens dulcis succum vix acrem fundens, pileo fuscescente firmo, lamellis fragilibus flavicantibus carneisve stipite farcto tereti spongioso. *Schæff. fung. t. 5. α) Agaricus fulvens. Kern. Schw. t. 11. f. 1. β) Agaricus aureus. Krapf æsterr. Schw. 2. t. 1. f. 1. 3. γ) Agaricus argenteus. Kern. Schw. t. 11. f. 2.*
- acerri- 153. A. inodorus aut graveolens acris succum acerrimum fundens, pileo fuscescente firmo, lamellis fragilibus flavicantibus carneisve, stipite farcto tereti spongioso. *α) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 3. f. 5. β) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 4. f. 8. 9. & t. 5. f. 1. 2. γ) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 5. f. 5. δ) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 5. f. 8. ε) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 6. f. 4. 9. ζ) Bull. herb. Franc. t. 282.*

- ichora-
tus. 154. A. pileo opaco tenello sicco ochraceo-fulvo, vertice de-
presso, margine croceo elevato, lamellis inæqualibus
extrorsum bifidis cum stipite pallide ochraceis. *Batsch el.
fung. cent. 37 f. 60.*
- cimica-
rius. 155. A. ferrugineo-fulvus, pileo opaco humefcente infun-
dibuliformi, lamellis triplicis longitudinis per regulas
sæpe connexis, stipite teretiusculo fistuloso. *Batsch el.
fung. cent. 59. f. 69. nonne mera rufescentis varietas?*
- opacus. 156. A. succum acrem album fundens, pileo rigido humef-
cente viscoso, fuscescente-cinereo, vertice excavato ob-
solere concentricè fasciato, lamellis latis triplicis longitu-
dinis utriusque angustioribus ochraceo-carneis, stipite al-
bido. *Batsch el. fung. cent. 57. f. 68. an varietas agacris?*
- piper-
tus. 157. A. albus succum acrem fundens, pileo lævi fragili, ver-
tice (senescentis) excavato margine deflexo, lamellis in æ-
qualibus irregularibus angustis, stipite farcto utrinque
angustato. *Bolton fung. 21. t. 21. Schæff. fung. t. 83.*
- Bulliar-
di. 158. A. acris, pileo lævi dilute cinnamomeo, vertice excava-
to, margine inflexo crenulato, lamellis duplicis longitu-
dinis, stipite tereti crasso. *Bull. herb. Franc. t. 292.*
- amarus. 159. A. succum acrem fundens, pileo ochroleuco, vertice
(adulti) excavato, margine undulato, stipite concolore
crasso tereti farcto, lamellis ramosis flavicantibus. *Kern
Schw. t. 9. f. 1.*
- acris. 360. A. pileo distorto mutabili fuscescente, lamellis triplicis
ordinis, stipite compresso sulcato deorsum angustato.
Bolton fung. 2. t. 60. nonne plumbeo affinis?
- T T læves, membranacei, vir carnos.
- I Coriacei, pileo lamellisq. coriaceis.
- melleus. 160. A. pileo convexo pallide sulphureo ferrugineoque, mar-
gine pallido striato, lamellis albidis, stipite elongato
tereti sublineari fistuloso cereo. *Schæff. fung. t. 45.*
- caryo-
phyllæus. 161. A. pileo convexo exsiccato aureo, vertice elevato subfer-
rugineo, margine crenulato, lamellis pallide cinnamo-
meis, stipite flavicante tenui tereti farcto. *Schæff. fun-
t. 77.*
- cereolus. 162. A. pileo campanulato pallide sulphureo, margine ora-
ceo ferrugineo, lamellis cinereo-fulcis, stipite eloga-
to niveo farcto. *Schæff. fung. t. 51.*

- lacrima-163. A. pileo depresso fuscescente ochraceove, lamellis
lis. ochraceo-fuscis inaequalibus stipite obscuriori elongato
lineari basi bulboso. *Batsch el. fung. 75. f. 7. 8.*
- aurico-164. A. pileo laevi sicco depresso, medio elevato, luteo fusco-
mus. radiato, lamellis angustis fusco-cinereis duplicis longitu-
dinis, stipite lineari brevi semipellucido fuscescente.
Batsch el. fung. 75. f. 21.
- farinosus.165. A. farinosus, pileo conico depresso laevi pallidissime
ochraceo, medio flavicante, lamellis exolete terreis, sti-
pite elongato lineari albido semipellucido basi bulboso,
Schæff. t. 205. an hujus cohortis?
- candicans.166. A. pileo convexo subviscido nitente flavicante, lamellis
fuscis, stipite lineari albo farcto annulato. *Schæff. fung.
t. 21.*
- umbilica-167. A. ochroleucus, pilei vertice umbilicato flavicante,
tus. lamellis, subdecurrentibus, stipite tereti farcto fursum
ampliato. *Schæff. fung. t. 207.*
- decur-168. A. ochroleucus, pilei vertice umbilicato, margine plica-
rens. to-striato, lamellis decurrentibus, minoribus interstitis,
stipite elongato tereti fistuloso. *Schæff. fung. t. 232. an
varietas umbilicati?*
- fusces-169. A. pileo convexo fusco, lamellis fusco-sulventibus, sti-
pens. pite lineari subelongato pallido fistuloso. *Schæff. fung.
t. 60.*
- collinus.170. A. pileo convexo umbonato albo vel pallide-ochraceo ni-
tente, stipite concolore elongato semipellucido fistuloso,
lamellis griseo-albis. *Schæff. fung. t. 220.*
- cristatus.171. A. pileo lacteo squamis fasciculatis spadiceis vario, lamel-
lis teneris albis triplici ordine digestis, stipite tereti fistu-
loso fuscescente. *Bolton fung. 7. t. 7. Bull. herb. Franc.
t. 405. β) Bulliard herb. Franc. t. 70. t. 506. f. 2.*
- tigrinus. A. pileo convexo squamato albido, centro depresso, lamellis
decurrentibus lutescentibus. *Bull. herb. Franc. t. 70.*
- castaneus.172. A. pileo laevi sericeo castaneo, lamellis teneris rubello-
fuscis, tertii ordinis brevissimis, stipite lineari albo fistu-
loso elastico. *Bulliard herb. Franc. t. 268.*
- irregula-173. A. pileo sordido viscido spadiceo, margine lobato-unda-
ris. lato, lamellis distantibus obscure carmeis triplici ordine
digestis, stipite tereti laevi fistuloso cinerascere duro.
Bolton fung. 13. t. 13.

- elasticus. 174. A. pileo convexo ferrugineo, carne cortinaque elasticis lamellisque triplici ordine digestis latiusculis distantibus albis, stipite inæquali farcto elastico ferrugineo. *Bolton fung. 16. t. 16.*
- plumofus. 175. A. pileo hemisphærico murino squamulis lanatis obfesso, lamellis latis numerosis albis flexilibus triplici ordine positus, stipite lineari elongato squamato. *Bolton fung. 33. t. 33.*
- nigro-villosus. 176. A. pileo humescente tomentoso nigricante (adulti) cucullato, margine inæquali, stipite lineari albo, lamellis introrsum latioribus (senescentis) rubellis. *Bulliard herb. Franc. t. 214.*
- fissus. 177. A. pileo conico fusco, margine striato olivaceo, lamellis latis numerosis tenuibus flexilibus aurantio-carneis triplici ordine positus, stipite murino elastico fistuloso compresso. *Bolt. fung. 35. t. 35.*
- rubens. 178. A. ruberimus mollis, pileo opaco, lamellis latis teneris pellucidis triplici ordine digestis, stipite farcto elongato. *Bolton fung. 36. t. 36. an satis distinctus a sanguineo?*
- ramealis. 179. A. pileo (adulti) excavato albo, medio fusco rubellove, lamellis numerosis divisis stipiteque farcto tereti albidis. *Bulliard herb. Franc. t. 336.*
- velutipes. 180. A. gregarius, pileo convexo flavo lævi, lamellis ligneis, minoribus interstitis, stipite fistuloso inferne tomentoso nigro superne igneo. *Bulliard herb. Franc. t. 344. Curtis flor. Lond.*
- ardefiacus. 181. A. pileo hemisphærico concentrice striato stipiteque fistuloso superne cærulefcentibus, hoc inferne albo, lamellis latis igneis inter binas longiores quinque brevioribus. *Bulliard herb. Franc. t. 348.*
- repens. 182. A. pileo convexo flavicante, centro depresso, lamellis concoloribus divisis, stipite repente fistuloso fibroso ramoso, ramis rubris. *Bulliard herb. Franc. t. 90.*
- croceus. 183. A. pileo croceo lævi sicco truncato-conico, vertice mammillari, margine repando-lacero, lamellis rarioribus, stipite flavicante farcto tereti. *Bulliard herb. Franc. t. 50.*
 β) Agaricus coccineus. *Schæff. fung. t. 302.* γ) Agaricus phuracinus. *Schæff. fung. t. 301.*

- Hyacin-**184. *A. pileo conico luteo-vel virescenti-fusco, lamellis pil-*
idioribus, stipite elongato lineari recto fistuloso. Bull.
el. fung. 81. t. 28. an distinctus satis a fastigiato?
- vinosus.**185. *A. fuscus vinum olens subacris, pileo orbiculari secco,*
medio verrucoso, lamellis confertis, stipite farcto. Bull.
liard herb. Franc. t. 54.
- auratus.**365. *A. pileo convexo viscido stipiteque fistuloso exterius au-*
rantiis, lamellis sulphureis. Bolton fung. 2. t. 67. f. 2.
- scissus.** 366. *A. sulphureus pileo subconico margine lacero, lamellis*
larissimis basi angustis triplicis ordinis, stipite fistuloso con-
torto. Bolton fung. 2. t. 68.
- supersti-**186. *A. albidus, pileo orbiculari secco, centro impresso luteo,*
riofus. *lamellis subflexuosis duplicis longitudinis, stipite lineari*
superne fistuloso. Bull. herb. Franc. t. 56.
- ramosus.**187. *A. albus, pileo orbiculari secco, margine convexiusculo,*
lamellis minoribus paucioribus inter longiores, stipitibus
pluribus fasciis flexuosis e communi trunco. Bull. herb.
Franc. t. 102.
- pilulifor-**188. *A. pileo secco globoso fuscescente, margine albido, la-*
mis. *mellis albis divisis, stipite fistuloso albido superne incras-*
sato. Bull. herb. Franc. t. 112.
- contor-**189. *A. pileo secco umbrino convexo, vertice papilloso, la-*
rus. *mellis fragilibus stipiteque spirali albidis. Bulliard herb.*
Franc. t. 36.
- amari-**190. *A. pileo unguinoso flavo-viridi, stipite concolore sub-*
cans. *flexuoso fistuloso, lamellis viridibus, minoribus inter lon-*
giores positis. Bulliard herb. Franc. t. 30.
- cyaneus.**191. *A. unguinosus, pileo rotundo cæruleo, vertice mam-*
millari fuscescente, margine albo-floccoso, stipite conco-
lore subtomentoso, lamellis umbrinis divisis. Bulliard
herb. Franc. t. 170. an diversus a Beryllo?
- Beryllus.**192. *A. pileo convexo conico flavo extrorsum thalassino fibro-*
so, lamellis inæqualit us pallide rubellis, stipite elongato
lineari flavescente, annulo nigricante. Schaff. fung. t. 1.
Agaricus viridulus.
- moscha-**193. *A. moschum olens, pileo p'ano thalassino secco, lamellis*
tus. *numerosis divisis, stipiteque lineari firmo albidis. Bull.*
herb. Franc. t. 176.

- fulphu-194. A. sulphureus, pileo subconico sicco, lamellis numerosis
reus. triplici ordine digestis, longioribus stipiti fibroso conti-
guis. *Bull. herb. Franc. t. 168.*
- olivaceus.195. A. pileo convexo-conico lævi integro aureo, centro fer-
rugineo, lamellis numerosis confertis olivaceis margine
sinuatis quintuplicis longitudinis, stipitibus aggregatis
divaricatis ascendentibus elongatis linearibus fistulosis,
annulo striato. *Mich. nov. pl. gen. p. 199. t. 80. f. 7.*
- abbrevia-196. A. pileo obtuse conico ferrugineo aut fuliginoso, lamellis
tus. albidis aut flavescentibus, stipite elongato exalbido (se-
nescentis) fistuloso. *Schæff. fung. t. 250. & 253.*
- subcor-197. A. pileo conico depresso castaneo, margine aurantio, la-
neus. melis crassis inæqualibus, stipiteque elongato lineari
flexuoso fistuloso pallidis. *Batsch el. fung. 83.*
- sangui-198. A. sanguineus, pileo convexo lævi, lamellis divis, sti-
neus. pite tereti lineari farcto, annulo fibroso aurantio. *Jacq.
misc. austr. 2. t. 15. f. 3.*
- cereus.199. A. pileo hemisphærico sicco lævi cereo, lamellis tenui-
bus distantibus integris divisisque flavescentibus, stipite
tereti lineari flavo, medio fistuloso. *Jacq. misc. austr. 2.
p. 105. t. 15. f. 2.*
- sordidus.200. A. lamellis simplicibus rectis pileoque plano livido-fuscis,
centro umbilicato, margine depresso, stipite basi crassiore.
Dickf. crypt. Brit. fusc. 1. p. 56. t. 3. f. 1.
- flavo-floc-201. A. pileo umbonato sulphureo ochraceo obumbrato furfu-
cosus. raceo, margine crenulato stipiteque farcto subferrugineo
floccis furfuraceis inæquali, lamellis subquadruplicis
longitudinis albescentibus. *Batsch el. fung. cent. 117. f. 97.*
- circum-202. A. pileo subcarneo ante marginem stipiteque medio sæpe
septus. floccis furfuraceis cincto, lamellis latis ferrugineis tripli-
cis longitudinis. *Batsch el. fung. cent. 119. f. 93.*
- rosellus.203. A. pileo subcarneo convexiusculo opaco, lamellis latis
triplicis longitudine stipiteque farcto torto fibroso rubellis.
Batsch el. fung. cent. 121. f. 99.
- subcar-204. A. humescens, pileo mutabili ochraceo, stipite fistu-
neus. loso recto fibroso, lamellisque carneolis, his sempellu-
cidis triplicis longitudinis, longissimis stipiti adnatis.
Batsch el. fung. cent. 123. f. 100.

- cineras-205. A. pileo glabrato stipiteque fibrilloso farcto fusco-cinereis, lamellis flavescentibus quadruplicis ordinis, longioribus stipite affixis. *Batsch el. fung. cent. 125. f. 101.*
- obsolet-206. A. pileo pulvinato laevi ochraceo-carneo, lamellis latiusculis lividis, stipiti concolori farcto spongioso affixis subquadruplici ordine dispositis. *Batsch el. fung. cent. 127. f. 102. β) Agaricus obsoletus. Batsch el. fung. cent. 129. f. 103.*
- tremebundus-207. A. pileo pallide carneo, medio crassiusculo, stipite fibroso torto fistuloso, lamellis inaequalibus pileo soli adnatis. *Batsch el. fung. cent. 129. f. 104. β) Batsch el. fung. cent. 2. p. 73. t. 38. f. 209. γ) Batsch el. fung. cent. 2. p. 75. t. 38. f. 210.*
- cano-brunneus-208. A. humescens, pileo tenero stipiteque fibroso fistuloso carneo-caulescentibus, lamellis brunneis subquadruplicis longitudinis, extremo margine farinaceo. *Batsch el. fung. cent. 133. f. 105.*
- candido-bulbosus-209. A. pileo umbonato stipiteque solido validiusculo basi bulboso pileum sustentante albis sericeo-nitentibus, lamellis lividis subtriplicis longitudinis, extimo margine albo. *Batsch el. fung. cent. 133. f. 106.*
- auriveni-210. A. pileo umbonato obscurius fibroso - venoso stipiteque obsolete fibroso basi bulboso flavescentibus, lamellis inaequalibus pileo soli adnatis margine crenato furfuraceo-albis. *Batsch el. fung. cent. 137. f. 107. Bull. herb. Franc. t. 388.*
- bulbularis-211. A. pileo laevi pulvinato hemisphaerico depresso lutescente, stipite albo sericeo-nitente farcto bulboso pileum sustentante, lamellis semiorbiculatis pileo soli adnatis livido-fulventis triplicis ordinis. *Batsch el. fung. cent. 137. f. 108.*
- coriaceus-212. A. pileo depresso-convexo carneo-ochraceo, stipite farcto elongato torto, pileum sustentante lamellis que pileo soli adnatis pallidioribus. *Batsch el. fung. cent. 139. f. 109.*
- tomentosus-213. A. pileo convexo-conico tomentoso fulvo, stipite gracili, annulo fugaci. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 241. t. 2. f. 1.*
- muscorum-214. A. pileo impresso striato flavo-fusco, stipite brevi basi incrassato, lamellis horizontalibus pallidioribus. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 242. t. 5. f. 3.*
- femiglobatus-215. A. pileo glabro femigloboso flavescente, stipite subconcolori opaco, medio nigro-pruinato gracili elongato pi-

leum sustentante, lamellis cinereis obscurius maculatis, majoribus stipiti adnexis. *Batsch el. fung. cent. 141. f. 110.*
 β) Agaricus clypeatus. *Bolton fung. 2. 57. t. 57.*

diffusus. 216. A. pileo tenero lævi livido-carneo, lamellis elongatis violaceo-sulvis quadruplicis ordinis, majoribus stipiti adnexis, stipite niveo elongato fistuloso pileum sustentante. *Batsch el. fung. cent. 143. f. 111.*

purpureus. 217. A. pileo hemispharico stipiteque brevi fistuloso purpureis, lamellis triplicis ordinis albidis. *Bolton fung. 41. t. 41. f. B.*

concoloris. 218. A. pileo fusco striato undulato, lamellis stipiteque brevi carneis. *Bolton fung. 41. t. 41. f. A.*

granulosus. 219. A. pileo albo-granulato stipiteque lineari valido ochraceo ferrugineis, lamellis albis. *Batsch el. fung. 79. f. 24.*

hispidus. 220. A. pileo brunneo, vertice hispido, stipite lineari valido lamellisque pallidissime concoloribus. *Batsch el. fung. 81. f. 25.*

fuliginosus. 221. A. pileo conico striis niveis canescentibus & obsolete fuliginosis subsquamoso, stipite lineari subelongato valido lamellisque niveis. *Batsch el. fung. 81. f. 26.*

atro-squamosus. 222. A. pileo fuscescente-niveo maculis striatis nigris subsquamoso, stipite subulato valido lamellisque : is. *Batsch el. fung. 81. f. 27.* β) Agaricus conspurcatus. *Willd. prodr. fl. berol. n. 1104 Mich. nov. pl. gen. t. 78. f. 6-8. an distincta satis a cristato species?*

umbraculatus. 223. A. pileo torido depresso-conico lamellisque rarioribus triplicis longitudinis fuscescenti-cinereis, stipite subulato albo striato torto. *Batsch el. fung. 79. f. 4.*

Placenta. 224. A. pileo depresso umbonato cinereo fuscescente, lamellis carneo-albis, stipite lineari elongato valido fibroso torto. *Batsch el. fung. 79. f. 18. nonne forsan olypanti varietas?*

marinus. 225. A. pileo depresso atro, lamellis stipiteque elongato lineari valido atro-striato cinereis. *Batsch el. fung. 79. f. 19.*

farinaceus. 226. A. pileo rubro-violaceo convexo, vertice subdepresso, lamellis violaceis, stipite fuscescente. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1117. Schaef. fung. t. 8. t. 12. t. 13. f. 1-3. t. 223.*

lactinus. 227. A. violaceo-rubens, pileo subconvexo, lamellis distantibus convexis decurrentibus, stipite elongato lineari. *Schaef. fung. t. 13. f. 2, 4, 5-8.*

- laccatus. 228. A. subcarneus, pileo striato convexo, vertice depresso, stipite tereti recto. *Batsch el. fung. 79. f. 20.*
- majalis. 229. A. suaveolens, pileo convexo sicco dilute coriaceo, apice concolore deorsum incrassato, lamellis membranaceis subdecurrentibus utrinque acuminatis. *Bull. herb. Franc. t. 142.*
- mammo-230. A. suaveolens dilute fuscus, pileo difformi, lamellis intricatiusculis divisis a stipite lineari farto spirali distans. *Bull. herb. Franc. t. 144.*
- alliatus. 231. A. allium redolens sapiensque canus, pilei margine undulato striato, lamellis divisis stipiti contiguis. *Bull. herb. Franc. t. 153. vix distinctus ab alliaceo.*
- alliaceus. 232. A. allium sapiens reddensque, pileo convexo glabro effusco-pallescente, lamellis albidis, stipite atro nitido fistuloso. *Jacq. flor. austr. 1. t. 82.*
- plicatus. 233. A. allium sapiens olensque, pileo planiusculo, margine luteo-rufo undulato-plicato, lamellis inæqualibus albidis stipite tereti lineari rufo. *Schæff. fung. t. 99. f. 2. 5-8.*
- abietis. 234. A. pileo glaberrimo subviscido depresso-convexo, lamellis albidis, stipite lineari elongato fulvo. *Schæff. fung. t. 99. f. 1. 3. 4.*
- pineti. 235. A. cespitosus, pileo depresso-convexo umbonato glaberrimo subniveo, lamellis subconcoloribus inæqualibus, stipite gracili lineari obscuro. *Batsch el. fung. 73. f. 9.*
- esculen-236. A. pileo convexo terreo, stipite gracili fistuloso sordide ochroleuco, lamellis albis. *Jacq. misc. austr. 2. t. 14. f. 4.*
- Clavus. 237. A. pileo planiusculo umbonato luteo, margine striato plicato, lamellis sordide albis, stipite lineari tereti farto, inferne torto. *Schæff. fung. t. 59.*
- fibrillosus. 238. A. pileo convexo lamellisque paucioribus griseis, stipite gracili lineari fistuloso subspadiceo. *Schæff. fung. t. 236. an mera Clavi varietas?*
- crenula-239. A. pileo dilute cinnamomeo albo-pulverulento, margine crenato, lamellis stipiteque gracili fistuloso concoloribus. *Schæff. fung. t. 226.*
- subcoria-240. A. pileo convexiusculo fuscescente-ochraceo, margine integro, lamellis fusco-lividis, stipite lineari elongato subgracili flavicante. *Schæff. fung. t. 203.*

- atro ru-
fus. 241. *A. pileo convexo umbonato hepatico albido-striato, margine crenato, lamellis stipiteque lineari gracili elongato fistuloso pallidioribus. Schæff. fung. t. 234.*
- setaceus. 242. *A. pileo umbonato miniato, lamellis aureis, stipite elongato subsubulato pallide sulphureo. Schæff. fung. t. 222.*
- angulatus. 243. *A. albus pileo plano, margine fimbriato repando-angulato, lamellis raris, stipite elongato gracili. Mich. nov. pl. gen. p. 146. t. 74 f. 4.*
- Clavis. 244. *A. suaveolens, pileo rotundo luteo-fusco, lamellis ramis divisis stipiti nigricanti tereti brevi farcto contiguus. Bull. herb. Franc. t. 148.*
- Fibula. 245. *A. ochroleucus, pileo rotundo infundibuliformi, lamellis decurrentibus, stipite lineari laevi farcto. Bull. herb. Franc. t. 186.*
- Campanella. 246. *A. pileo conico-convexo umbilicato glabro striato stipite tereti farcto fragili gracili croceis, lamellis pallide sulphureis. Schæff. fung. t. 230.*
- minutus. 247. *A. parvus, pileo campanulato fuscescente striato, stipite brevi incurvo. Hoffm. nomencl. fung. l. n. 277. t. 6. f. 3. 4.*
- ferrugi-
narius. 248. *A. pileo minuto conico lutescente, medio ferrugineo, lamellis stipiteque elongato torto subsubulato pallidissime fuscescentibus. Batsch el. fung. cent. 109. f. 92.*
- hypni. 249. *A. pileo umbonato pallide ochraceo, margine plicato ferrugineo, lamellis ferrugineis triplicis ordinis, intimis stipiti gracili fistuloso affixis. Batsch el. fung. cent. 117. f. 96.*
- striatellus. 250. *A. pileo conico subovato albo griseo-flavente dense plicato, lamellis plumbeis inæqualibus, stipite filiformi fistuloso albo. Schæff. fung. t. 211.*
- Fumus. 251. *A. pileo conico subovato acuminato fusco vel flavente, lamellis rubris, stipite lineari elongato pallidiori. Schæff. fung. t. 63. 70 229.*
- soligina-
rius. 252. *A. pileo conico subovato acuminato atro scabro, stipite valido subconcolore superius albente, lamellis carneis. Batsch el. fung. 71. f. 40.*
- contractus. 253. *A. pileo nigro-fuscescente striato oblongo, margine constricto albidior, stipite fibroso flexuoso striato subconcolore, basi hispida albidior, Batsch el. fung. cent. f. 85.*

- glandifer. 254. A. pileo oblongo nigro-fusco striato, margine constricto albo, stipite lineari nigro-fusco, lamellis albis elongatis. *Batsch el. fung. cent. 99. f. 86.*
- atro-cyaneus. 255. A. niger cyaneo-pruinatus, pileo cucullato dense striato-fulcato, margine extremo lamellisq. albidioribus, stipite elongato lineari striato-fulcato. *Batsch el. fung. cent. 1101. f. 87.*
- luridus. 256. A. pileo glabro humefcente ochraceo-cinerascente, stipite lineari albo basi clavato lamellis duplicis ordinis sparsis. *Batsch el. fung. cent. 107. f. 90.*
- rimosus. 389. A. pileo fusco-griseo pruinato saepius albo-rimoso, stipite sericeo fibroso niveo, laminis albidis latis laxis subundulatis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 63. t. 37. f. 206.*
- margina-rus. 390. A. pileo glabro subferrugineo margine membranaceo stipite fibrilloso exlivido ochraceo basi niveo, lamellis ferrugineis triplicis ordinis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 63. t. 37. f. 207.*
- alterabilis. 391. A. pileo lutescente depresso-conico, stipite fibrilloso, lamellis fusco-ferrugineis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 63. t. 38. f. 208.*
- visceralis. 392. A. ex hepatico fulvus, pileo convexo fovente stipite gracili basi albo, lamellis crassis rarioribus, ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 77. t. 38. f. 211.*
- chrysendon. 393. A. albus pilei margine crenato lutescente, stipite superne luteo-pruinato, laminis margine sulphureo-pruinatis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 77. t. 38. f. 212.*
- †† tenelli, pileo lamellisq. & stipite pellucidis, ut plurimum concoloribus, illo striato, plicato.
- gracilis. 353. A. pileo subconico elastico sicco, lamellis paucis trifidis rubris stipite praelongo gracili. *Bolton fung. 2. t. 51. f. 1.*
- sulphureatus. 257. A. pileo lutescente-cano convexo plicis latis inaequali, lamellis albidis duplicis ordinis, stipite lineari elongato fistuloso sulphureo. *Schæff. fung. t. 31.*
- adultus. 258. A. fuscus, pileo convexo-conico late plicato extorsum pallide griseo, stipite lineari elongato fistuloso. *Schæff. fung. t. 32.*
- pilosulus. 259. A. fusco-cinerascens, pileo convexo ad latera late plicato, margine dentato-repando, lamellis duplicis longitu-

dinis, stipite filiformi inferne ad latera piloso. *Batsch el. fung.* 67. f. 2.

- Tintina-bulb.* 260. A. cinereus, pileo semiovato integro ad latera dense striato, stipite lineari elongato flavicante. *Batsch el. fung.* 67. f. 3. *Schæff. fung. t.* 237. Agaricus pallescens.
- minuta.* 261. A. pileo campanulato obsolete aurco, lamellis raris flavicantibus, stipite tereti farcto curvulo albido. *Schæff. fung. t.* 308.
- hirtus.* 262. A. pileo conico stipiteque fistuloso sub tomento tenero glabris striatis cinereis, lamellis concoloribus numerosis divisim utrinque acuminatis duplicis ordinis. *Bull. herb. Franc. t.* 138.
- androsa-cus.* 263. A. pileo conico pellucido striato crenato lamellisque albidis, stipite gracili obscuro. *Schæff. fung. t.* 239.
- trichopus.* A. albus, pileo campanulato substriato, stipite procero setaceo caudato albo. *Scop. flor. carn. ed. 2. n.* 1493.
- bicolor.* 264. A. lamellis raris distantibus pileoque caduco (senescentis) fuscescentibus, stipite capillari duro pellucido nigro. *Bolton fung.* 32. t. 32.
- notus.* 265. A. albidus cinerascens flavicansve, lamellis decurrentibus, carne albo, stipite gracili farcto. *Bull. her. Franc. t.* 276.
- umbellatus.* 266. A. albidus, pileo convexo subconico tandem planiusculo umbonato plicato, lamellis distantibus, stipite gracili terete fistuloso. *Schæff. fung. t.* 309.
- umbelliferus.* 267. A. minutus albus pellucidus, pileo hemisphaerico, margine plicato, lamellis distantibus, stipite filiformi. *Bolton fung.* 39. t. 39. f. A.
- candidus.* 268. A. minutus albus, pileo hemisphaerico margine involuto, lamellis flexilibus, stipite tereti flexuoso. *Bolton fung. t.* 39. f. D.
- radiatus.* 269. A. pileo cinereo radiate plicato stipiteque filiformi pellucidis. *Bolton fung.* 39. t. 39. f. C.
- perforans.* 270. A. pileo hemisphaerico marginato striato, stipite setaceo nigro perforante. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n.* 304. t. 4. f. 2. *an satis distinctus ab androsaceo?*
- membra-naceus.* 271. A. pileo campanulato murino fusco-striato, stipite elongato fistuloso subtus incrassato. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n.* 305. t. 6. f. 1.

- stellatus-272. A. pileo striato, stipite gracili involucri radicali stellato
cincto. *Hoffm. nomencl. fung.* 1. n. 306. t. 6. f. 2.
- papillatus-273. A. albus, pilei papilla fuscescente, lamellis convexis,
stipite filiformi. *Hoffm. nomencl. fung.* 1. n. 307. t. 3. f. 2.
- mammil-274. A. pileo hemisphærico longe papillato, stipite fistuloso
laris. caudato. *Hoffm. nomencl. fung.* 1. n. 308. t. 4. f. 1.
- turfaceus-275. A. pileo terreo pallide striato pellucido contorto, lamel-
lis rugosis, stipite arcuato. *Bolton fung.* t. 41. f. c.
- luteo-al-276. A. pileo conico striato, stipiteque filiformi flavescens, lamellis
bus, lamellis albis latiusculis triplicis ordinis. *Bolton fung.* 38.
t. 38. f. 1.
- tenuis. 277. A. albidus, pileo campanulato membranaceo, lamellis
triplicis ordinis stipiteque longissimo fistuloso pellucidis.
Bolt. fung. 37. t. 37.
- confertus-278. A. gregarius albidus, pileo glabro conico acuminato
apice fusco, lamellis æqualibus confertis tenellis fusco
obumbratis, stipite farcto. *Bolton fung.* 18. t. 18.
- norwegi-279. A. sulphureus, pileo umbonato striato angulato-repar-
cus. do, lamellis linearibus alternatim minoribus stipiteque tri-
neari-fistuloso pallidioribus. *Gunn. flor. norv.* n. 994. t. 7.
f. a. b.
- Rotula-280. A. albidus, pileo convexo umbonato extrorsum striato,
lamellis latiusculis distantibus annulo peculiari annexo.
Mich. nov. pl. gen. 195. t. 79. f. 7.
- conicus-281. A. pileo campanulato acuto nitido livido striato, lamellis
albis, stipite fistuloso cinereo. *Schæff. fung.* t. 52. f. 1. b.
- perona-359. A. pileo hemisphærico, lamellis paucis angustis triplici
tus. serie digestis, stipite superius glabro inferius lanuginoso
basi arcuato. *Bolton fung.* 2. t. 58.
- equinus-361. A. sulphureus, pileo mutabili fuscescente luteo-radiato,
stipite fistuloso, lamellis triplicis ordinis. *Bolton fung.* 2. t. 65.
- variega-362. A. pileo obtuso - conico nigro fuscescente vel cinereo,
tus. lamellis triplicis ordinis stipiteque fistuloso-cinereis. *Bolt.
fung.* 2. t. 66. f. 1.
- cuspidata-363. A. pileo acute-conico subspadiceo, lamellis triplicis ordi-
tus. nis angustis subfuscis, stipite fistuloso. *Bolton fung.* 2.
t. 66. f. 2.

- nucus. 367. A. pileo globofo castaneo, margine lobato incurvo, lamellis undulatis triplicis ordinis, stipite gracili albo fistuloso. *Bolton fung. 2. t. 70.*
 sulcatus. 282. A. cinereus pileo conico, vertice acuminato fuscescente, stipite elongato lineari deorsum incrassato. *Schæff. fung. t. 52. f. 7. 9. an mera conici varietas?*
 griseus. 283. A. pileo conico explanato umbonato opaco plicis latis obtusis arato, stipite elongato basi fibrilloso, lamellis triplicis longitudinis. *Batsch el. fung. 87. f. 80.*
 clavularis. 284. A. tener virescenti-albus, pileo subhemisphærico umbilicato obsolete plicato, lamellis paucioribus inæqualibus, stipite gracili basi bulbofo. *Batsch el. fung. cent. 89. f. 81.*
 mucor. 285. A. minutissimus griseus, pileo convexo, lamellis paucis, stipite tenero pellucido, basi bulbo annulari inserta. *Batsch el. fung. cent. 91. f. 82.*
 saccharinus. 286. A. albus, pileo conico-explanato opaco laxè plicato undulato, lamellis paucis angustis crassis, stipite subulato rubente. *Batsch. el. fung. cent. 93. f. 83.*
 fascicularis. 287. A. minimus albidus, pileo hemisphærico, lamellis paucis crassiusculis, stipite setaceo. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 322. t. 5. f. 2.*
- † † † *partim in liquorem nigrum diffuentes aut lamellis nigris instructi.*
- momentaneus. 288. A. pileo conico subpapilloso cinerascendo-fusco striato crenulato, lamellis stipiteque fistuloso lineari canis. *Bull. herb. Franc. t. 128.*
 spadiceo-griseus. 289. A. pileo pallido, umbone magis flavo, margine tenuissime striato griseo, lamellis (senescentis) nigrescentibus, stipite elongato fistuloso albido sursum graciliori. *Schæff. fung. t. 237.*
 papyraceus. 290. A. albus, pileo hemisphærico membranaceo, lamellis triplicis ordinis distantibus ætate nigrescentibus, stipite fistuloso. *Bolt. fung. 11. t. 11.*
 umbilicatus. 291. A. coriaceus albidus in liquorem fuscum deliquescent, lamellis triplicis ordinis distantibus, stipite farcto. *Bolton fung. 17. t. 17.*
 fasciculatus. 292. A. fuscescendo diffuens, pileo convexo lavi luteo, lamellis numerosis angustis olivaceis, stipite flexuoso fistuloso flavo. *Bolton fung. 29. Vix distinctus a fasciculari.*

- acumina-293. *A. pileo conico acuminato pallide murino, lamellis atris, stipite tereti angusto fistuloso atrorubente. Schæff. fung. t. 202.*
- fordidu-294. *A. pileo squamoso sordide luteo, lamellis terreis nigropulverulentis, demum atris, stipite gracili elongato fistuloso fuscescente. Schæff. fung. t. 210.*
- carbona-295. *A. pileo conico nitente plumbeo, lamellis subquadrangulis longitudinis nigris margine albidis, stipite semipellucido inferne spadiceo. Batsch el. fung. 69. f. 6. β) Batsch el. fung. cent. 107. f. 91.*
- subatra-296. *A. pileo opaco umbonato denso & alternatim plicato striato stipiteque elongato fistuloso ochraceo canescentibus, lamellis confertis bruno-atris margine albidis. Batsch el. fung. cent. 103. f. 89.*
- marcoti-297. *A. pileo convexo extrorsum plicis furcatis radiato, lamellis cinerascensibus alternis integris & dimidiatis, stipite subulato albo. Batsch el. fung. 79. f. 77.*
- ciliaris. 354. *A. pileo conico ochroleuco, primo niveo-rorido, postea glutinoso, margine ciliato, lamellis triplici ordine dispositis, stipite albo basi incrassato. Bolton fung. 2. t. 53.*
- tricolor. 355. *A. pileo campanulato fusco striato glabro, lamellis atris margine crispis, stipite fistuloso. Bolton fung. 2. t. 54.*
- papilliger. 298. *A. pileo campanulato lacero griseo-surfuroso, margine striato, vertice papillifero, stipite lineari pellucido nigropulverulento, lamellis atris margine niveis longioribus brevioribusque alternis. Batsch el. fung. cent. 81. f. 78.*
- lacrima-299. *A. pileo campanulato luteo, lamellis succum atrum filantibus fuscescentibus nigro maculatis inæqualibus. Bull. herb. Franc. t. 194.*
- clypei- 358. *A. pileo viscido umbonato, lamellis utrinque acuminatis triplici ordine digestis prima ætate murinis, stipite longo cylindrico. Bolton fung. 2. t. 57.*

TTT Fuliginosi, pileo opaco conico, lamellis senescentendo fuliginosis tandem in seniem nigram diffluentibus, stipite fistuloso.

- congrega-300. *A. gregarius, pileo flavescente-cano crenulato digitiformi, lamellis divisis stipiteque lineari recto albidis. Bull. herb. Franc. t. 94.*

- succineus*. 301. A. pileo convexo-campanulato lacero glabro pallide aurantio striato, lamellis plumbeis, stipite subelongato albo. *Schæff. fung. t. 6.*
- aqueus*. 302. A. pileo glabro lacero cano-fuscescente leviter striato plicatoque, lamellis nigro-fuscis, stipite subelongato albo. *Schæff. fung. t. 17.*
- tortus*. 303. A. pileo lacero subcarneo confertissime striato-sulcato, lamellis atris, stipite elongato albo torto valido. *Schæff. fung. t. 201.*
- cinereus*. 304. A. pileo canescente umbonato confertissime striato, lamellis connatis, stipite elongato fuscescente albo. *Schæff. fung. t. 100.*
- margaritaceus*. 305. A. pileo argenteo purpurascente misto extrorsum striato, stipite tereti squalido inferne incrassato. *Schæff. fung. t. 216.*
- ovatus*. 306. A. pileo squamato striato cano, stipite annulato elongato albo terete deorsum crassiori, volva ovata squamosa. *Schæff. fung. t. 7.*
- Vaillantii*. 307. A. gregarius, pileo striato cinereo ovato tandem spadiceo campanulato, lamellis latiusculis ferrulatis, stipite lineari tereti albo. *Vaill. flor. par. t. 12. f. 10. 11. β)* Agaricus cylindricus. *Schæff. fung. t. 8. γ)* Agaricus fugax. *Schæff. fung. t. 67. 68.*
- Balanus*. 308. A. pileo dilute ochraceo demum fuscescente extorsum sulcato lacero revolutato, lamellis livido-rubellis, stipite elongato gracili tereti albido. *Schæff. fung. t. 66.*
- porcellaneus*. 309. A. pileo aquose albo striis longitudinalibus purpurascensibus squamisque lutescentibus vario fusiformi demum campanulato, lamellis utrinque acuminatis, stipite flexuoso. *Schæff. fung. t. 47. 48.*
- squalidus*. 310. A. pileo viscido olivaceo cinereo, margine inæquali, lamellis æqualibus numerosis confertis latiusculis, stipite duro flexuoso. *Bolton fung. 25. t. 25. an distinctus satis ab aqueo?*
- domesticius*. 311. A. pileo primum ovato floccis fuscescentibus aspero, margine undulato lacero, lamellis æqualibus latiusculis numerosis, stipite niveo. *Bolt. fung. 26. t. 26.*
- papillionaceus*. 312. A. pileo convexo-conico sublacero, lamellis latiusculis cinereo-virescentibus maculatis, stipite flexuoso. *Bull. herb. Franc. t. 88.*

- simipu- 313. A. pileo umbrino (senescentis) plano, margine inæquali,
 tris. lamellis concoloribus nigro-maculatis divisis, stipite nigro-annulato deorsum incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 66.*
 pullatus. 314. A. pileo campanulato plicato atro viscido, stipite elongato
 ventricoso argenteo. *Bolton fung. 20. t. 20. an distinctus
 satis a cinereo?*
 stercora- 315. A. pileo convexo diaphano cinerascente nigro, margine
 rius. lacero revoluto, lamellis canis, stipite subobliquo angusto
 inferne incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 63.*
 campa- 316. A. pellucidus, pileo campanulato vario striato, lamellis
 nulatus. cinereis, ascendentibus duplici ordine positus, stipite li-
 neari gracili nudo. *Bolt. fung. 31. t. 31.*
 atramen- 317. A. gregarius, pileo humescente lævi plicato fusco hinc
 tarius. inde maculato, lamellis latiusculis divisis albidis, stipite te-
 reti lineari. *Bulliard herb. Franc. t. 164.*
 Digitalis 318. A. pileo semiovato crenulato livido-canescente extrorsum
 confertissime striato, vertice glabro ferrugineo, lamellis
 triplicis longitudinis atris, stipite ascendente elongato pal-
 lidissimo. *Batsch el. fung. 61. f. 1.*
 sobolife- 319. A. pileo conico striato-piloso, stipite sobolifero albidus.
 rus. *Hoffm. nomencl. fung. n. 357. t. 3. f. 1.*
 micaceus. 320. A. pileo humescente atro striato lamellisque primo albi-
 dis partialis micantibus confitis. *Bull. herb. Franc. t. 246.*
 picaceus. 321. A. ater, pileo striato rudimentis cuculli albis vario, lamel-
 lis latiusculis duplicis longitudinis, stipite albo inferne
 crassiusculo. *Bulliard herb. Franc. t. 206.*
 rostratus. 322. A. pileo conico-campanulato striato plumbeo caducis
 cuculli rudimentis aspero, lamellis atris, stipite albidus,
 medio incrassato deorsum subulato. *Mich. nov. fl. gen.
 t. 80. f. 5.*
 gossypi- 396. A. stipite fistuloso, albidus, junioris tomentoso. *Bull.
 nus. herb. Franc. t. 425. f. 2.*

* * acaules.

- glandulo-A. subacaulis fuscus subtus albus, granulis interfitis. *Bull.
 sus. herb. Franc. 1. t. 426.*
 depluens. 323. A. subacaulis, pileo cano-sericeo dimidiato opaco, la-
 mellis latiusculis fusco-rubellis margine arcuatis quadru-
 plicis longitudinis. *Batsch el. fung. 167. f. 122.*
 perennis. 324. A. subacaulis fuberoso-coriaceus pallide ochraceus, lamel-
 lis pallidioribus. *Plan. fung. Erf. p. 8. n. 25. an coriaceus?*

- Dichrous.* 325. *A. pileo spadiceo nigricanti misto, margine repando-lobato, lamellis bifidis pallide sulphureo-ochraceis. Schæff. fung. t. 246.*
- applica-
tus.* 326. *A. inversus orbicularis cinereo-nigricans, lamellis in centro contingentibus albido-cærulescentibus centrum impresso-adnatum tendentibus. Batsch el. fung. cent. 171. f. 125.*
- violaceo-
fulvens.* 327. *A. violaceo fulvus, pileo coriaceo aspero semiorbiculato. Batsch el. fung. 95. f. 39.*
- Lingua.* 328. *A. semiorbicularis glaber fulvus, lamellis purpureis. Mich. nov. pl. gen. p. 123. t. 65. f. 3.*
- fulves-
cens.* 329. *A. coriaceo villosus albicans, lamellis fulvis. Vaill. flor. par. t. I. f. 4.*
- cespito-
sus.* 330. *A. spatulatus convexus luteus glabriusculus, lamellis teretibus. Mich. nov. pl. gen. p. 123. t. 65. f. 5. 6. β) Agaricus ochraceus. Willd. prodr. flor. berol. n. 1095.*
- niveus.* *A. subcaulis albus tener fuscus, pileo glabro subtus pallide ferrugineo, margine (senescentis) inæquali. Jacq. flor. austr. 3. t. 288.*
- versico-
lor.* 331. *A. suberoso-coriaceus tomentosus fusco-griseoque fasciatus, lamellis albis simplicibus tenuibus. Plan. fung. Erf. p. 4. n. 3.*
- striatulus.* 332. *A. ferrugineus pubescens, margine integro, lamellis alternis interruptis cinereis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- radians.* 333. *A. flabelliformis albidus villosus, margine inciso crenato, lamellis concoloribus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- gelatino-
sus.* 334. *A. pileo difformi albido sublanato, lamellis ochroleucis simplicibus inæqualibus. Schæff. fung. t. 213.*
- planus.* 369. *A. erectus planus semicircularis margine undulatus fuscus, lamellis lanceolatis triplicis ordinis. Bolton fung. 2 t. 72. f. 3.*
- pumatus.* 370. *A. pileo multiformi apice crenato revoluto pennas struthionis referente. Walt. flor. carol. p. 261.*
- ragineus.* 397. *A. pileo suberoso tomentoso albido, lamellis cervinis margine subvenosis. Schrader an distincta satis species?*

MERULIUS. *Fungus subtus venosus.*

* *stipitatus.*

- cornuco-
poides.* 1. *M. fuscus tenax, pileo lobato, venis subquadruplici ordine decurrentibus. Bolton fung. 8. t. 2. β) Schæff. fung. t. 275.*

Y y y 2

- umbonatus. 2. *M. pileo umbonato cinereo, stipite concolori tereti, venis albis. Jacq. misc. austr. 2. p. 109. t. 16. f. 1. Agaricus muscoides.*
- Cyathus. 3. *M. coloris lignei, pileo infundibuliformi, venis decurrentibus, stipite tereti fistuloso. Bull. herb. Franc. t. 208.*
- infundibuliformis. 4. *M. murinus mollis, pileo infundibuliformi, venis argenteis, stipite compresso rugoso fistuloso. Bolt. fung. 34. t. 34.*
- helvelloides. 5. *M. pileo infundibuliformi zonato, stipite fistuloso. Bull. herb. Franc. 1. p. 294. t. 46. Helvella tubæformis.*
- agaricoides. 6. *M. mollis lutescens pileo infundibuliformi zonato, stipite fistuloso. Bull. herb. Franc. t. 208. Agaricus cornucopioides.*
- cantharelloides. 7. *M. stipite aurantio fistuloso bulbofo, pileo fuscescenti unicolore. Bull. herb. Franc. 1. p. 297. t. 473. f. 3. Hevela cantharelloides.*
- hydropipes. 8. *M. fusco-nigricans, stipite ad basin fistuloso. Bull. herb. Franc. 1. p. 292. t. 465. f. 2. An distincta hujus generis species?*
- aurantiacus. 9. *M. pileo sicco aurantio, venis rubris, stipite tereti lineari farcto. Jacq. misc. austr. 2. p. 101. t. 14. f. 3.*
- aleatorio-10. *M. obscure aureus, pileo punctato, margine lobato, venis rectis. Schæff. fung. t. 206. An mera varietas aurantiaci? β) Schæff. fung. t. 212.*
- lophoides.
- crispus. 11. *M. coriaceus, pileo infundibuliformi, margine crispo, stipite solido. Bull. herb. Franc. 1. p. 293. t. 465 f. 1.*
- Cantharellus. 12. *M. vitelinus suaveolens, pileo (fenescentis) excavato, margine undulato lobato, venis subcrispis decurrentibus, stipite tereti farcto sursum dilatato. Syst. nat. XII. 3. p. 722. Agaricus Chantarellus. Schæff. fung. t. 82. Bolton fung. 2. t. 62.*
- pruinatus. 13. *M. pileo plano crenulato fusco-cinereo, venis cinereogriseis pruinatis, stipite luteo lineari elongato valido. Batsch el. fung. 93. f. 35. An distincta satis species?*
- squamula. 14. *M. pileo albente convexo-plano, venis rarioribus obsoletis radiantibus, stipite tenebrimo subulato - setaceo. Batsch el. fung. cent. 95. f. 84.*
- inflexus. 15. *M. luteus pileo infundibuliformi, margine inflexo crispo, venis lutescentibus decurrentibus, stipite aureo, medio incrassato sursum attenuato, Vaill. flor. par. t. 11. f. 9. 10. β) Vaill. flor. par. t. 11. f. 11-13. ad sequent.*

- fissus. 16. *M. pileo infundibuliformi fisso cinereo, venis decurrentibus. Roth. flor. germ. 1. p. 534.*
 muscigenus. 17. *M. griseo-lutescens subacaulis dimidiatus suborbiculatus. Bull. herb. Franc. 2. t. 288. Agaricus muscigenus.*
 pezizoides. 18. *M. subacaulis infundibuliformis, disco patente sinuato-punctato, venis obsoletis. Schæff. fung. t. 165. 166. Syst. Nat. Ed. XII. 2. Peziza infundibuliformis.*

* * *acaules.*

- niveus. 19. *M. lævis horizontalis niveus subtus fuscus. Bull. herb. Franc. 2. t. 152.*
 alneus. 20. *M. coriaceus albidus cano-tomentosus semiorbicularis, margine repando, venis ramosis. Bulliard herb. Franc. t. 346. An forsan distincti generis ?*
 squamosus. 21. *M. membranaceus, pileo rubiginoso squamoso, venis cervinis. Schrader.*
 reticulatus. 22. *M. verticulis subrotundus membranaceus lævis canus, venis reticulatis cinerascens. Bull. herb. Franc. 1. p. 239. t. 498. f. 1. Helvella utiruga.*
 dimidiatus. 23. *M. membranaceus horizontalis lævis fuscescens. Bull. herb. Franc. 1. p. 290. t. 498. f. 2.*
 alutaceus. 24. *M. coriaceus supra griseus erectus villosus. Bull. herb. Franc. t. 394.*
 lichenoides. 25. *M. laminis depresso decumbentibus connatis ex centro dilatatis. Schranck flor. bav. 2. p. 575. n. 1633.*
 betulina. 26. *M. coriaceus villosus suborbicularis margine obtuso, venis confertis anastomosantibus ochroleucis flavisve. Syst. nat. XII. 3. p. 723. Agaricus betulinus. Bull. herb. Franc. t. 290. Auricularia tremelloides. β) Batsch. el. fung. p. 95. n. 138. f. 34. Agaricus Chantarellus.*
 quercinus. 27. *M. subroso-coriaceus planus villosus semiorbicularis annulis diversi coloris pictus, venis confertis cartilagineis anastomosantibus albidis vel fuscescentibus. Syst. nat. XII. 3. p. 723. Agaricus quercinus. Schæff. fung. t. 57. Bull. herb. Franc. t. 362. 442. f. 1.*
 labyrinthiformis. 28. *M. lignosus fuscus deformis, venis pallidioribus labyrinthiformibus. Schæff. fung. t. 231. Nonne mera quercini varietas ?*

- vastator. 29. *M. orbicularis* (adultus) aureus, venis crispis centrum versus in plicas aheunibus, tuberculis intus albis utplurimum aggregatis caulescentibus intermediis. *Tode Abb. hall. Ges. 1. p. 351. t. 2. f. 1-4.*
- serpens. 30. *M. coriaceus* niveus orbicularis, venis crispis fuscescentibus medium versus in plicas transeuntibus. *Tode Abb. hall. Ges. 1. p. 355.*

1210. BOLETUS. *Fungus subtus porosus.** *stipitati.*

- perennis. 1. *B. perennis*, pileo utrinque planiusculo peltato fusco, poris punctiformibus ochraceo-albis, stipite laevi. *Bull. herb. Franc. 1. p. 334. t. 28. & t. 449. f. 2.*
- numularius. 2. *B. perennis*, pileo albo, centro concavo papillato, margine aetflexo, stipite basi nigro. *Bull. herb. Franc. t. 124. An satis distinctus a leptocéphalo?*
- leptocéphalus. 3. *B. pileo* plano tenui supra cervino subtus albo. *Jacq. misc. austr. 1. p. 142. t. 12.*
- dimidiatus. 4. *B. perennis*, pileo dimidiato undulato laevi, poris albis. *Thunb. flor. jap. p. 348. t. 39.*
- viscidus. 5. *B. pileo* pulvinato viscido, poris teretibus convexis immerlis distinctis, stipite racero. *Schæff. fung. t. 103. 104.*
- granulatus. 6. *B. pileo* pulvinato viscido, poris teretibus subangulatisque truncatis, angulo granulato.
- luteus. 7. *B. pileo* pulvinato viscido porisque rotundatis convexis flavissimis, stipite annulato. *Schæff. fung. t. 114. & 115. Bull. herb. Franc. 1. p. 316. t. 332.*
- bovinus. 8. *B. pileo* pulvinato glabro marginato, poris acutis compressis, porulis angulatis brevioribus. *Bull. herb. Franc. 1. p. 322. t. 69. 474. β) Boletus astivus. Schlotterb. act. helv. 4. p. 54. t. 5. f. 2.*
- mutabilis. 9. *B. pileo* pulvinato fusco, rubis flavescentibus rubisve, stipite incrassato brevi fuscescente rubellove. *Schæff. fung. t. 108. 133. β) Boletus butyrosus. Schæff. fung. t. 134. 135.*
- ferrugineus. 10. *B. pileo* pulvinato ochraceo-fusco glabro poris ferrugineo-brunneis, stipite subterrugineo. *Bull. herb. Franc. 1. p. 318. t. 451. f. 2. Baisch el. fung. cent. p. 181. f. 128. β) Boletus suspectus. Gled. meth. fung. p. 66. n. 1. var. h.*

- tuberosus. 11. B. pileo pulvinato stramineo, poris flavis, stipite brevi basi tuberoso. *Bull. herb. Franc. t. 100.*
- terreus. 12. B. pileo pulvinato pullo, poris ochroleucis, stipite albido. *Bull. herb. Franc. t. 385.*
- cinnamomeus. 13. B. cinnamomeus fragilis, pileo concavo villosus in centro infundibuliformi fulvo, poris annulatis. *Jacq. collect. I. p. 116. t. 2.*
- aurantiacus. 14. B. pileo fulvo-canefcente, stipite rugoso maculoso. *Bull. herb. Franc. t. 236.*
- exasperatus. 105. B. pileo flavefcente margine deflexo hispidulo, poris rhomboideis albis, stipite fuscescenti. *Schrader. Mich. nov. pl. gen. t. 70. f. 5.*
- fasciculatus. 106. B. pileo fusco fasciculatim piloso, poris flavefcentibus, stipite laevi fuscescenti. *Schrader.*
- pallidus. 107. B. laevis, pileo planiusculo flavefcente poris tenuissimis, stipite subgracili subcompresso. *Schrader.*
- fuscidulus. B. pileo plano acute castaneo, poris subrotundis flavefcentibus, stipite subflexuato. *Schrader.*
- pusillus. B. pileo convexo cinereo, poris subangulatis albidis, stipite crassiusculo. *Schrader.*
- supinus. 15. A. pileo castaneo, margine costato sinuatoque, poris albidis. *Flor. dan. t. 894. β) Boletus castaneus. Weber suppl. flor. holf. p. 13.*
- biennis. 97. B. pileo infundibuliformis crenato rufefcente ad marginem albido, carne alba coriacea. *Bull. herb. de la Franc. t. 447. f. 1.*
- lacteus. 16. B. pileo convexo peltato orbiculato fusco, stipite lineari valido diffuso porisque linearibus confertissimis catenulatis niveis. *Datsch. el. fung. p. 103. f. 42. β) Schaff. fung. t. III. 265. 266. γ) Mich. nov. pl. gen. t. 71. f. 1. δ) Schaff. fung. t. 127.*
- ramosissimus. 17. B. ramosissimus, pileis numerosis hemisphaericis multiplex. *Jacq. flor. austr. 2. t. 172.*
- frondosus. 18. B. frondosus cespinosus fuscus, frondibus imbricatis planiusculis reflexis, poris albis. *Schaff. fung. t. 128. 129.*
- strobiliformis. 19. B. pileo hemisphaerico tessellato-squamoso fusco, poris angulatis albis. *Dicks. crypt. Brit. just. I. p. 17. t. 3. f. 2.*

- fragilis. 20. B. pileo peltato pallidissime flavo, poris pallide sulphureo-virentibus, stipite diffuso valido crasso albo teretiusculo. *Schæff. fung. t. 121. 122. 264. 3.*
- carolinia-85. B. pileo ascendente subdimidiato pulvinato marginato, nus. poris minutissimis fulvis. *Walt. flor. carol. p. 262.*
- procerus. 21. B. pileo parvo convexo glabro stipiteque longo subfusiformi subolivaceis, poris tenuissimis numerosis albidis. *Bolt. fung. 2. t. 86. An distincta satis species?*
- hirsutus. 22. B. cinereus, pileo rimoso, poris latis irregularibus, stipite elongato valido sublineari hirsuto-squamuloso. *Mich. nov. pl. gen. t. 71. f. 2.*
- subtomentosus. 23. B. pileo subtomentoso stipiteque flavis, poris subangulatis difformibus sulvis planis. *Bull. herb. Franc. t. 490. f. 3. β) Bull. herb. Franc. 1. p. 317. t. 451. f. 1. Boletus parasiticus.*
- squamosus. 24. B. pileo flavescente squamoso, poris difformibus oblonge flexuosis niveis, stipite laterali. *Bull. herb. Franc. 1. p. 344. t. 19. & t. 312.*
- infundibuliformis. 25. B. sulvens, stipite in pileum infundibuliformem dilatato, poris dilatatis brevibus. *Mich. nov. pl. gen. t. 70. f. 4. 8. 10.*
- lucidus. 26. B. pileo coriaceo castaneo lucido concentricè sulcato, poris minutissimis albis, stipite laterali. *Leyff. fl. hal. n. 1243.*
- hypocra-90. B. albus pileo coriaceo depresso, stipite æquali. *Schranck teriformis. flor. bav. 2. p. 621. n. 1749. An Hydnum jublamellosum?*
- umbilica-91. B. pileo coriaceo depresso, merilo excavato, margine sulcus. co, stipite basi bulboso, poris connexis. *Schranck flor. bav. 2. p. 621. n. 1748.*
- Bulliardi. 27. B. hepaticus subtus dilutior, pileo viscido, stipite laterali. *Bull. herb. Franc. t. 74.*
- subvescus. 92. B. carnosus, pileo convexo subtus miniato, carne flavicante ad aërem nigrescente, stipite brevi crasso rufescente. *Schranck flor. bavar. 2. p. 620. n. 1747. Schæff. fung. t. 107. An a mutabili satis distinctus?*
- lapidum. 93. B. carnosus, pileo convexo supra fusco subtus flavo, carne alba, stipite solido subrugoso exalbido. *Schæff. fung. t. 105.*
- nigrescens. 94. B. carnosus, pileo viscido fusco, carne alba ad aërem carulescente. *Pallas it. 1. p. 31. An mutabilis forsitan variabilis?*

- scaber. 28. *B. mollis* spongiosus albidus, pileo superne griseo, poris longissimis, stipite rugosissimo. *Bull. herb. Franc. t. 132.*
- obliqua- 29. *B. exsiccabillis* hadius nitidus coriaceo-suberosus, pileo tus. obliquo fluctuante, tubis albo-ferrugineis, stipite laterali. *Bulliard herb. Franc. 1. p. 335. t. 7. & 459.*
- elegans. 30. *B. subacaulis* tenax auriformis, supra nitens spadiceus. *Bulliard herb. Franc. t. 46.*
- ramulo- 31. *B. coriaceus*, pileo orbiculari, stipite laterali. *Bulliard run. herb. Franc. t. 124. β) Boletus flabelliformis. Leyff. fl. hal. ed. 1. n. 1093.*
- Batschii. *B. perennis*, pileo glabro ferrugineo ad marginem lacero crenato, stipite laterali. *Batsch el fung. cent. 1. p. 181. f. 129.*
- fagineus. *B. substipitatus*, pileo nitido albido, poris subrotundis rufescentibus stipite laterali. *Schrader.*

* * acaules.

- agaricoides, lacrymans. 32. *B. coriaceus* lævis, poris angulatis lineari-oblongis undulatis. *Tunb. flor. jap. p. 347.*
33. *B. coriaceus* semiovalis aurantiacus rugoso-reticulatus, fascia marginali lata nivea fornicata. *Wulfen. ap. Jacq. nisc. austr. 2. p. 111. t. 8. f. 2.*
- rufus. 109. *B. explanatus* coriaceus rufus, poris minutissimis rotundatis. *Schrader.*
- curius. *B. pulvinatus* inbricatus flavus lævis, poris tenuissimis concentricis. *Lemmig. fl. posoon. p. 525.*
- cristatus. *B. fasciculatus* squamosus, poris minutissimis, lobis laciniato-simbriato-cristatis. *Geld. meth. fung. p. 75. n. VIII.*
- tuberculatus. *B. durus* tuberculatus, ex albo cinereoque fulvescens, poris minutissimis connexis. *Geld. meth. fung. p. 80. n. 12. var. c.*
- lobatus. 34. *B. coriaceus* convexus lobatus flavus lævis, poris tenuissimis. *Willd. prodr. flor. Berol. n. 1136.*
- fasciatus. 35. *B. durus* superne inæqualis fuscus nigro-fasciatus, poris albis tenuissimis. *Swarts nov. pl. gen. p. 149.*
- microporus. 36. *B. ligneus* durus difformis inæqualis, poris inæqualibus impalpabilibus pallidis. *Brown jam. p. 77. Poria 4.*
- hydnoides. 37. *B. crassus* setis crassis ramosis erectis densis nigris superne rectas, poris tenuissimis teretibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 149.*

- Favus. 38. *B. subpulvinatus* scaber fetis erectis ramosis, poris patulis angulatis. *Flor. dan. t. 893. Bull. herb. Franc. t. 421.*
- liphsensis. 39. *B. pulvinatus* suberosus supra glaber incrementis convexis tuberculisque gradatus, margine declivi fasciato. *Batsch el. fung. cent. I. f. 130.*
- suberosus. 40. *B. pulvinatus* albus lævis, poris acutis difformibus. *Bull. herb. Franc. t. 491. f. I. 78. t. 78. f. I. 78.*
- nitens. 41. *B. pulvinatus* læviusculus nitens varie rubicundus, poris albis flavidisque. *Schæff. fung. t. 109. 110.*
- fomenta- 42. *B. pulvinatus* inæqualis obtusus, poris teretibus æquari-
rius. libus glaucis.
- igniarius. 43. *B. pulvinatus* lævis, poris tenuissimis. *Bull. herb. Franc. t. 82. 401. & 454. Batsch el. fung. cent. I. f. 1305.*
- purgans. 44. *B. pulvinatus* subconicus suberoso-carnosus levis inæqualis supra incrementis convexis circulariter fimbriatus & gradatus. *Jacq. misc. austr. I. n. 6. t. 20. 21.*
- cinnabari- 45. *B. pulvinatus* totus intus & foris ruber. *Jacq. flor. austr. nus. 4. t. 304.*
- sanguineus. 59. *B. submembranaceus* ruber, poris impalpabilibus.
- villosus. 46. *B. submembranaceus* fuscus griseo-albidus villosus, poris difformibus dentatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- membra- 47. *B. submembranaceus* prolifer gregarius lævis radiatus-
naceus. albus, poris erosus difformibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- betuli- 48. *B. gregarius*, pileo pellicula rufescente tecto. *Bulliard
nus. herb. Franc. t. 312. An distinctus satis a fomentario?*
- Calceo- 99. *B. subacaulis* excavatus, margine elevato repando. *Bull.
lus. herb. Franc. t. 300. & 494. f. 2.*
- salignus. 100. *B. suaveolens* unicolor albidus intus niveus dimidiatus supra lævis, tubis brevissimis. *Bull. herb. Franc. I. p. 340. t. 433. f. 1.*
- fraxineus. 101. *B. dimidiatus* glaber intus lutescens subtus lateritius pilei marginæ albo, tubis brevibus. *Bull. herb. Franc. I. p. 341. t. 433. f. 2.*
- sulphure- 102. *B. viscidus* mollis dimidiatus aureus subtus sulphureus-
us. *Bull. herb. Franc. I. p. 347. t. 429. Schæff. fung. t. 131. 132.*
- ramosus. 103. *B. albidus* fragilis utrinque porosus ramosus, ramis cylindricis. *Bull. herb. Franc. t. 418.*

- decipiens. B. coriaceus dimidiatus supra villosus fasciatus, tubis dædaleis subrutilo-cinereis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 365. t. 408. & 501. f. 3. Willdenow bot. Mag.*
- imbricatus. 49. B. gregarius lutescens, pileis fimbriatis. *Bulliard herb. Franc. t. 366.*
- scalaris. 86. B. subacaulis, pileo excavato scalæ instar coccimellæ quasi circumvoluto. *Schranck flor. bav. 2. p. 617. n. 1737.*
- ferrugineus. B. resupinatus explanatus inæqualis coriaceus fusco-ferrugineus, poris subrotundis. *Scrader.*
- abietinus. B. resupinatus effuso-reflexus, pileo tenui hirsuto albedo, poris angulatis margine acutis fuscis. *Perfoon.*
- salicinus. B. resupinatus suberosus late effusus undulato-rugosus cinnamomeus. *Perfoon.*
- versicolor. 50. B. fasciis discoloribus, poris albis. *Bull. herb. Franc. t. 86.*
- hispidus. 51. B. supra viscidus pilosus badius. *Bulliard. herb. Franc. 1. f. 251. t. 210. & 493. An vere distinctus ab. hepatico?*
- suaveolens. 52. B. totus albus superne lævis, poris inæqualibus. *Bull. herb. Franc. t. 310.*
- fuscus. 53. B. lateralis membranaceus suberoso-lignosus, supra lævis fuscus subfasciatus, poris brevibus subcircularibus canescentibus. *Baisch el. fung. cent. 1. p. 178. f. 127.*
- adustus. 54. B. fuscescens, margine nigro, poris tenuissimis reticulatis. *Willden prodr. flor. berol. n. 1138. Bull. herb. Franc. 1. p. 339. t. 445. f. 1. B. imberbis.*
- fulvus. 55. B. totus fulvus inæqualis, poris tenuissimis æqualibus teretibus. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1134.*
- globatus. 56. B. convexus subglobatus rufus lævis, poris teretibus flavis. *Willden prodr. flor. berol. n. 1133.*
- resupinatus. 57. B. resupinatus subtus glaberrimus albus, superne poris impalpabilibus fuscis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
- hirsutulus. 58. B. semicircularis plano-convexus niveus supra hirsutus, lineis concentricis alternis depressis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 2. p. 149.*
- odoratus. 59. B. plano-convexus subpulvinatus aurantiacus, poris angulatis, caryophyllum olens. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 150.*
- cornutus. 82. B. coriaceus lobatus, lobis linguiformibus. *Bolton fung. 2. t. 76.*

- hepaticus. 84. B. lævis carnosus sanguineus mollis dimidiatus tubulis liberis inæqualibus. *Bull. herb. Franc. 1. p. 314. t. 74. 464. 497. An distincti generis?*
- sebaceus. 60. B. undulatus late expansus albido-spadiceus. *Leyff. flor. kal. n. 1250.*
- papyraceus. 89. B. albus siccus papyraceus, poris inconspicuis. *Schrank. flor. bav. 2. p. 618. n. 1739.*
- Medulla panis. 75. B. crustaceus albus effusus difformis. *Jacq. misc. austr. 1. p. 141. t. 11.*
- obliquus. 76. B. ligneus poris obliquis rostratis inæqualibus. *Boletus fung. 2. t. 74.*

1211. HYDNUM, *Fungus* subtus fibris subulatis echinatus.

* *stipitata.*

- imbricat- 1. H. fuscum, pileo subconvexo squamoso, squamis imbricatum. catis suberectis. *Schæff. fung. t. 140. H. squamosum. Batsch. el. fung. f. 43. Bull. herb. Franc. t. 409.*
- carnosum. 2. H. pileo convexo glabro rubello, aculeis griseis stipiteque subconcoloribus. *Schæff. fung. t. 273.*
- sublamel- 3. H. album senescens ochroleucum, pileo infundibuliformi, papillis duplicatis tortuosis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 306. t. 453. f. A-E.*
- zonatum. 4. H. pileo conico excavato coriaceo fasciato stipiteque laviatis, aculeis griseo-albis. *Schæff. fung. t. 272.*
- repandum. 5. H. pileo convexo rufo subtus albo, stipite basi incrassato. *Flor. dan. t. 310. β) Schæff. fung. t. 318. γ) Boletus fung. 11. 88. t. 88.*
- tomento- 6. H. pileo plano-infundibuliformi. *Flor. dan. t. 534. f. 3.*
- sum.
- coralloi- 7. H. albidum ramosissimum, ramis compressis, apicibus des. deflexis. *Schæff. fung. 1. 142. Hydnum ramosum. Bull. herb. Franc. t. 390.*

* *An distincta species Boletus cancelatus a Cl. Fabricio in fodinis carbonariis prope Whitehaven repertus & ab Ill. Ferber n. Beytr. zur Mineralg. f. 1. p. 405. memoratus?*

8. *H. coriaceum*, pileo turbinato velutino purpurascens, stipite nigro sublignoso. *Schæff. fung. t. 146.*
 9. *H. gregarium*, pileo infundibuliformi fasciato fibroso elastico, stipite brevi. *Bulliard herb. Franc. t. 156. β) Hydnum cinereum. Bull. herb. Franc. t. 419.*
 10. *H. lignoso-suberosum*, pileo colorato supra foveato-plicato, margine acuto crispove, stipite obconico. *Batschk. el. fung. f. 45. 221. 222. 223.*
 11. *H. carnosum albidum*, pileo obtusato supra glabro, stipite obconico. *Schæff. fung. t. 144. 145.*
 12. *H. pileo dimidiato hirsuto fusco inferne albicante*, stipite fusco. *Curt. flor. Lond. t. 190.*
 13. *H. gelatinosum*, pileo dimidiato supra glaberrimo. *Jacq. flor. austr. 3. t. 239.*

* * *acaulia.*

14. *H. arcuato-rugosum subvillosum.* *Willden. bot. Mag. 4. p. 12. f. 5. An potius agaricus aut merulius?*
 15. *H. album, aculeis rufescentibus brevissimis.* *Willden. bot. Mag. 4. p. 13. f. 6.*
 16. *H. album, aculeis longis concoloribus.* *Will. bot. Mag. 4. p. 14. f. 7.*
 17. *H. subcaule convexum cordiforme ochroleucum, aculeis longiusculis apice subulatis imbricatis lubro-fuscis gradatim pendulis.* *Bulliard herb. Franc. t. 34.*
 18. *H. convexum læve pallidum subtus ferrugineum.* *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
 19. *H. planum imbricatum subtus scabrum supra setis rametaceis ferrugineis tectum.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 149.*
 20. *H. imbricatum planum molle utrinque sericeum exalbido-virescens.* *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
 21. *H. villosum album, aculeis magnis oblongis obtusis planis.* *Mich. nov. plant. gen. t. 64. f. 3.*
 22. *H. villosum album, aculeis subulatis validis abbreviatis.* *Mich. nov. pl. gen. t. 64. f. 4. 5.*

- hystrici-23. *H. subclavatum album, aculeis elongatis validis subulatis*
num. *patenti-arrectis. Mich. nov. pl. gen. t. 64. f. 1.*
- carolinia-24. *H. ovatum, supra subtusque echinatum. Walt. flor. carol.*
num. *p. 263. An forsan thælaphora?*
- stalacti-25. *H. ramosissimum, stipite immeriso crassissimo, ramis ramu-*
cum. *lisque aculeis ramosissimis. Schranck flor. bav. 2. p. 624.*
n. 1756. An potius coralloides?
- clatroides-26. *H. strigosum ramosissimum hinc papillosum inde villor-*
sum. *Pall. it. 2. p. 744. t. K.*
- papyrace-27. *H. membranaceum niveum supra læve, subtus aculeis*
um. *simplicibus multifidisque. Wulf. ap. Jacq. coll. 1. p. 345.*
- mucidum. *H. effusum album, aculeis teretibus integerrimis. Persoon*
fung. ined.
- ochrace- *H. effuso-reflexum, pileo coriaceo tenui zonato ochraceo*
um. *aculeis minutis ochraceo-carneis. Persoon.*
- Barba jo- *H. membranaceum stramineo-rufescens, aculeis multifidis.*
vis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 303. t. 481. f. 2. An hujus generis?*

THÆLÆPHORA. *Fungus suberosus subtus papillatus fructificans.*

† *horizontales.*

- mesente- 1. *Th. substipitata imbricata floccoso-fasciata fusca, margine*
riformis. *laciniato albedo. Willd. prodr. fl. herol. t. 7. f. 15. Schaef.*
fung. t. 328. Elvela caryophyllea. Batsch. el. fung. t. 24.
f. 41. Agaricus tristis. Bull. herb. Franc. t. 274. f. 483.
f. 6. 7.
- mesente- 2. *Th. acaulis gelatinoso-coriacea imbricata tortuosa supra*
rica. *villosa fasciata, subtus glabra violacea. Mich. nov. pl.*
gen. t. 66. f. 4. Bull. herb. Franc. t. 290. Auricularia
tremelloides.
- hirsuta. 3. *Th. acaulis imbricata coriacea supra villosa fasciata var-*
riegata subtus glabra pallida. Syst. nat. XII. 2. p. 725.
Helvella pencei. Bolt. fung. t. 82. Boletus auriformis.
Bull. herb. Franc. t. 274. 483. f. 1. 3. Auricularia reflexa.
- lilacea. 4. *Th. acaulis ochraceo-pallida supra tomentosa spadiceo-*
fasciata, margine extimo supra subtusque roseo-lilacino.
Batsch. el. fung. cent. 1. p. 187. f. 131. Elvela lilacina.
An distincta satis species?

- sericea. 5. Th. acaulis imbricata coriacea supra sericea fasciata pallescens subtus glabra flavescent. *Schrader fung. ined.*
- striata. 6. Th. acaulis subimbricata coriacea supra striata tomentosa fusco-ferruginea subtus piloso-exalbida. *Schrader fung. ined.*
- rubiginosa. 7. Th. acaulis imbricata rubiginosa supra tomentosa subtus pilosa. *Bull. herb. Franc. t. 378.* Auricularia ferruginea.
- variegata. 8. Th. acaulis imbricata membranacea supra sericea fasciata variegata subtus pilosa ochracea. *Schrader fung. ined.*
- fusca. 9. Th. acaulis subimbricata membranacea supra tomentosa fasciata fusca subtus nivea. *Schrader fung. ined.*

† † explanatæ.

- undulata. 10. Th. coriaceo-lignosa supra glabra carnea subtus undulata fusco-purpurea. *Schrader fung. ined.*
- appressata. 11. Th. appressa coriaceo-lignosa supra glabra flava subtus tomentosa. *Schrader fung. ined.*
- ferruginea. 12. Th. membranacea supra albida, subtus tomentosa ferruginea. *Schrader fung. ined.*
- glabra. 13. Th. lævis exalbida. *Willd. prodr. fl. Berol. n. 1104.*
- carnea. 14. Th. membranacea supra glabra carnea subtus tenuissime tomentosa nigra. *Bull. herb. Franc. t. 436.* Auricularia corticalis.
- phylacteria. 15. Th. membranacea plicata supra glabra fuliginoso-fusca subtus tomentosa. *Bull. herb. Franc. t. 436. f. 2.* Auricularia phylacteris.
- papyracea. 16. Th. membranacea tenuissima supra glabra carnea subtus tomentosa nivea. *Schrader fung. ined. β) Bull. herb. Franc. t. 402.* Auricularia papyrina.
- alutacea. 17. Th. membranacea tenuissima supra exalbida subtus tomentosa albida. *Schrader fung. ined.*

† † † effusæ.

- crocea. 18. Th. tenuis fragilis tota crocea. *Schrader fung. ined.*

XYLOSTROMA. *Fungus expansus coriaceus deformis interpolatus lævis æqualis, feminibus globulosis minutissimis intus fungis fibrillis insidentibus.*

giganteum. I. XYLOSTROMA. *Tode fung. meklenb. sel. I. p. 36. t. 6. f. 51.*

HELOTIUM. *Fungus pileo carnosomembranaceo convexo - hemisphærico subtus lævi femina nuda portante.*

- glabrum. 1. *H. pileo plano stipiteque glabris. Tode fung mekl. sel. I. p. 22. t. 4. f. 35. β) Bull. herb. Franc. I. p. 95. t. 473. f. 1.*
- cucullatum. 2. *H. ferrugineum flavum, stipite lineari gracili, pileo semiovato. Batsch el. fung. cent. I. p. 189. f. 132. Elvella cucullata.*
- unctuosum. 3. *H. pileo subtus stipiteque glabris, pileo supra unctuosomargine calloso. Batsch el. fung. cent. I. p. 193. f. 134. Elvella unctuosa.*
- hirsutum. 4. *H. pileo supra stipiteque hirsutis. Tode fung. mekl. sel. I. p. 23. t. 4. f. 36.*
- agaricoides. 5. *H. candidum, stipite longo basi piloso subtuberoso. Bolton fung. 3. p. 98. t. 98. f. 1.*
- aureum. 6. *H. luteum, pileo lato crassiusculo, stipite brevi. Bolton fung. 3. p. 98. t. 98. f. 2.*

1216. CLAVARIA. *Fungus elongatus (similaris) subsolidus in superficie omni fructificans.*

* acaules.

† indivisæ.

- pistillaris. 1. *Cl. clavæformis simplicissima glabra solida. Schæff. fung. t. 169.*
- glabra. 2. *Cl. clavæformis simplicissima glabra fistulosa. Bull. herb. Franc. I. p. 212. t. 463. f. 1.*
3. *Cl.*

- atra. 3. Cl. clavata integerrima subcompressa tomentosa atra. *Schr. Schim. anal. pl. t. 25. β) Mich. n. pl. gen. t. 87. f. 8.*
- ophioglossoides. 4. Cl. clavata integerrima compressa obtusa. *Bulliard herb. Franc. t. 372. An forsán helvellæ propior?*
- simplicissima. 5. Cl. simplicissima teres subulata flava apice fusca. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1180. Baumg. fl. Lips. t. 4. f. 2. a.*
- atro-purpurea. 6. Cl. clavata tereti-pliculata, cute glabra fulvo-atra. *Batsch el. fung. p. 133. f. 47. β) Clavaria rugosa. Bull. herb. Franc. t. 448. f. 2. An forsán helvellæ species?*
- serpentina. 7. Cl. viridis, clava oblonga. *Schranck flor. bay. 2. p. 571. n. 1623.*
- viridis. 8. Cl. cespitosa integerrima viridis, clava integra rugosa. *Schrader.*
- cornea. 9. Cl. lanceolato-subulata valida fulvens gelatinosa. *Batsch el. fung. p. 139. n. 15. Bull. herb. Franc. 1. p. 204. t. 463. f. 4.*
- resinosum. 10. Cl. conico-oblonga obtusa valida abbreviata gelatinosa. *Mich. nov. pl. gen. t. 92. f. 1.*
- tubulosa. 11. Cl. simplex teres gracilis tubulosa, pilis deciduis vestita. *Bull. herb. Franc. 1. p. 213. t. 463. f. 2.*
- purpurea. 12. Cl. cespitosa rufo-fusca subcompressa apice acuminata. *Flor. dan. t. 837. f. 2.*
- inaequalis. 13. Cl. cespitosa compresso-lata apice acuminata. *Flor. dan. t. 836. f. 1.*
- cespitosa. 14. Cl. cespitosa simplicissima basi nonnunquam unita oblongo-clavata farcta aquose luteola. *Jacq. misc. austr. 2. p. 98. t. 12. f. 2.*
- elyveloides. 15. Cl. cespitosa simplicissima crassissima basi unita obverse pyramidata striata. *Jacq. misc. austr. 2. p. 99. t. 12. f. 5.*
- fusca. 16. Cl. cespitosa fusca subsimplex compressa basi coalita tomentosa apice interdum furcata. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
- subdivisa. 17. Cl. subdivisa minuta fuscescens. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1185.*

An distinctum genus *Tabularia*, ab Clariss. Fabricio apud III. Ferber n. Beytr. 2. Mineralg. 1. p. 405. memorata, & quæ ejus notæ?

1-1- *ramosæ*, Coralloidæ, f. *Ramariæ*!

- vermicu- 18. Cl. rugosa, ramorum extimorum apice obtuso. Hall.
laris. *florp. helv. hist. n.* 2202.
- anthoce- 19. Cl. rufescens ramosa, planis apice albo sublobato-crenatis.
phala. *Bull. herb. Franc. t.* 452. f. 1. *An hujus generis?*
- cornuta. 20. Cl. ramis simplicissimis conoideis plano-truncatis. Jacq.
misc. austr. 2. p. 98. t. 14. f. 2. *An ædem cum demæcorni?*
- coralloi- 21. Cl. ramis confertis ramossimis inæqualibus. Schæff. fung.
des. t. 175. 177. β) *Bulliard herb. Franc. t.* 354. γ) *Bull. herb. Franc. t.* 452. f. 2.
- plebeia. 22. Cl. ramossissima, ramis simpliciusculis subovatis apice
denticulatis. Jacq. *misc. austr. 2. p.* 101. t. 13. β)
Caput medusæ. *Bull. herb. Franc. t.* 412.
- fastigiata. 23. Cl. ramis confertis ramossimis fastigiatis obtusis luteis.
Bulliard herb. Franc. t. 358. D. E.
- muscoi- 24. Cl. ramis ramosis acuminatis inæqualibus luteis. Flor.
des. dan. t. 775. β) *Flor. dan. t.* 836. f. 2. γ) *Bull. herb. Franc. t.* 416. f. 2.
- crispa. 25. Cl. foliacea ramossissima, ramis planis crispis per oras
ferratis. Jacq. *misc. austr. 2. p.* 100. t. 14. f. 1.
- bifida. 26. Cl. bifida, laciniis subbifidis. Kænig apud. Retz. obs. bot.
5. p. 32. *Bull. herb. Franc. t.* 263.
- Cornu Al- 27. Cl. albens fusiformis, apice truncato lobulato lacero cri-
ces. stato. Schæff. fung. t. 291. Bolt. fung. III. 115. t. 115.
- Cornu 28. Cl. ochracea, ramis apicem versus sensim attenuatis acu-
Cervi. tiusculis teretibus. Schæff. fung. t. 287. β) Schæff. fung.
t. 273.
- damæcor- 29. Cl. alba supra truncata subramosa, ramis extimis com-
nis. pressis palmatis. Schranck flor. bav. 2. p. 666. n. 1845.
- corticalis. 30. Cl. firma exalbida, ramis brevibus rudibus vagis apice
subbarbatis. Batsch el. fung. cent. I. p. 231. f. 162.
- brachiata. 31. Cl. lanceolata alba, ramis lanceolatis vagis subdivisis
subbrachiatis. Batsch el. fung. cent. I. p. 233. f. 163.
- gracilis. 32. Cl. stipite pellucido, capite clavato. Bolt. fung. III. 111.
f. 111. f. 1.

* * stipitatae, capitulo distincto solo semina elidente.

- fistulosa. 33. Cl. cespitosa alba fistulosa deorsum crassa sursum sensim acuminata. *Michel. nov. pl. gen. p. 209. t. 87. f. 13.*
- granulata. 34. Cl. clavata alba simplicissima fistulosa teres, radice granulata nigra. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1179.*
- parasitica. 35. Cl. clavata nigra simplicissima, stipite tereti capitulo oblongo-tereti obraso papilloso. *Willden. prodr. flor. ber. n. 1178. Holm. nov. act. dan. I. p. 302. f. 12.*
- patcorhi- 36. Cl. simplicissima tenuissima clavata fistulosa fusca, clava
za. subulata albida, radice leniformi clava. *Reich. Schr. berl. Naturf. I. p. 315. t. 9. f. 4. 5.*
- capillaris. 37. Cl. stipite capillari violaceo levi fistuloso, capitulo albo clavato. *Helm. nov. act. dan. I. p. 287. f. 2.*
- farinosa. 38. Cl. sanguinea albo-farinosa, ramis abbreviatis truncatis crenulatis. *Holm. bay. act. dan. I. p. 299. f. 6.*
- media. 39. Cl. candido-flavescens, capitulo simplicissimo obtuso integro. *Flor. dan. t. 775. f. 2. & t. 837. f. 1.*
- ascendens. 40. Cl. cespitosa simplicissima farscta acuminata alba. *Flor. dan. t. 837. f. 1.*
- delicatu- 41. Cl. candida, capitulo simplicissimo integro obtuso. *Gled. meth. fung. p. 29. t. e. β)* Clavaria alba. *Baumgart. fl. Lips. p. 652.*
- la. cylindri- 42. Cl. luteo rufa, capitulo integro simplicissimo tenuissimo
ca. longissimo. *Mich. nov. pl. gen. p. 208. t. 87. f. 7.*
- peduncu- 43. Cl. nigra, stipite elongato gracili hirsuto, capitulo valido
lara. subovato. *Mich. nov. pl. gen. t. 87. f. 8.*
- lunbrica- 44. Cl. cespitosa alba vel lutea lanceolato-clavata teres. *Mich. nov. pl. gen. t. 87. f. 10. 11.*
- lis. polymor- 45. Cl. rufa cespitosa apice saepius fissis, stipite flexuoso. *Flor. dant. t. 73. f. 1.*
- pha. phalloi- 46. Cl. simplex fistulosa, stipite niveo undulato, apice capita-
des. to ovato-oblongo aurantio. *Bull. herb. Franc. I. p. 214. t. 3. f. 3. An hujus generis?*

1204. TREMELLA. *Fungus* gelatinosus uniformis diaphanus, seminibus latitantibus.

- granulata. 1. Tr. sphaerica aggregata viridis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 720.
Ulva granulata. Flor. dan. t. 705.
- Pisum. 2. Tr. globosa farscta viridis. *Mant. p. 136. Ulva Pisum.*
Flor. dan. t. 660. f. 2.
- monili- 3. Tr. globosa pallide viridis in lineas disposita. *Will. prodr.*
 formis. *flor. berol. n. 1224.*
- cavernosa. 4. Tr. subglobosa solitaria rugoso-plicata intus varia. *Forsk.*
flor. aeg. arab. p. 187. Ulva cavernosa.
- fucata. 5. Tr. subglobosa subacaulis granulosa coccionellæ colore.
Bull. herb. Franc. 1. p. 218. t. 455. f. 2.
- prunifor- 6. Tr. subglobosa solitaria intus subulata. *Syst. nat.* XII. 3.
 mis. p. 720. *Ulva pruniformis. Weig. obs. bot. t. 2. f. 4.*
- hemisphærica. 7. Tr. hemisphaerica sparsa. *Weig. obs. bot. t. 2. f. 3.*
- punctifor- 8. Tr. sordide aurantia acaulis e globulis irregularibus com-
 mis. flata. *Schranck flor. bav. 2. p. 561. n. 1602.*
- adnata. 9. Tr. rotunda imbricata livida.
- difformis. 10. Tr. subrotunda sinuata difformis.
- arborea. 11. Tr. subrotunda sessilis undulata nigrescens. *Hoffm. reg.*
crypt. 1. p. 37. t. 8. f. 1.
- stipitata. 12. Tr. tota rubra diaphana stipitata, corpore cylindrico.
Willd. prodr. flor. berol. n. 1225.
- orbicula- 13. Tr. sessilis pateriformis sordide viridis. *Schranck flor. bav.*
 ris. 2. p. 560. n. 1601. *An hujus generis?*
- rufa. 14. Tr. longitudinaliter dimidiato - infundibuliformis. *Jacq.*
misc. austr. 1. p. 143. t. 14.
- meteori 15. Tr. sinuoso - gyrosa alba subtus membrana coarctata.
 ca. *Perfoon.*
- vesicaria. 16. Tr. griseo-fusca membranacea faccata. *Bull. herb. Franc.*
t. 427. f. 3.
- clavariæ- 17. Tr. gregaria simplex aurantiaca compresso-subulata sub-
 formis. pyramidata bicornisve. *Wulf. ap. Jacq. Coll. 2. f. 174.*
An hujus generis?

- viridis. 18. Tr. oblonga læte viridis convexa. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1222.*
 liliophila. 19. Tr. fusco-viridis oblongo-convexa. *Willd. bot. Mag. 4. p. 17.*
 cepincola. 20. Tr. convexa sparsa crocea diaphana. *Willd. bot. Mag. 4. p. 18.*
 mesenterica. 21. Tr. subrotunda sessilis plicato-undulata aurea. *Jacq. misc. austr. 1. t. 13.*
 Kottoc. 22. Tr. plicata undulata. *Flor. dan. t. 885. f. 1. Bull. herb. Franc. t. 184.*
 persistens. 23. Tr. membranacea plicata rubra. *Bull. herb. Franc. t. 304.*
 cinnabarinæ. 24. Tr. plicata mollis crassa ramosa rubra. *Bulliard herb. Franc. t. 306.*
 juniperina. 25. Tr. plicata sessilis ascendens flava. *Mant. p. 508. Bull. herb. Franc. t. 427. f. 1.*
 Sagarum. 26. Tr. membranacea sinuata rufo-fusca. *Flor. dan. t. 885. f. 3.*
 undulata. 27. Tr. ascendens sinuato-undulata purpurea. *Hoffm. veg. crypt. 1. p. 32. t. 7. f. 1.*
 ustulata. 28. Tr. membranacea nigra lævis plicata. *Bull. herb. Franc. t. 420. f. 2.*
 anceps. 29. Tr. oblonga sessilis dilute carnea plicato-rugosa. *Willd. bot. Mag. 4. p. 17. f. 14.*
 loides.
 cerebrina. 30. Tr. carnosa in gyros plicata. *Bull. herb. Franc. t. 386.*
 intestinalis. 31. Tr. tortuosa nigro-virens. *Flor. dan. t. 805. f. 2.*
 torta. 32. Tr. flavescens minuta intestinorum instar torta. *Willd. bot. mag. 4. p. 18.*
 alli. 33. Tr. sessilis membranacea labyrinthiformis grisea intus alba. *Holm. nov. act. dan. 1. p. 286. f. 1.*
 violacea. 34. Tr. sessilis rugosa violacea inferne lævis. *Relh. flor. cant. p. 442. n. 899. An a persistente satis distincta?*
 plana. 35. Tr. expansa plana undulata atrovirens. *Wigg. prim. flor. hols. p. 95.*
 ruberrima. 36. Tr. ruberrima crispo-undata sinuoso-plicata. *Wulf. Schr. berl. Naturf. VIII. 1. p. 155.*

- verticalis. 37. Tr. verticalis atra elastica varie plicata recens pollinem
tenuissimum explodens. *Bull. herb. Franc. t. 272.*
- crispa. 38. Tr. terrestris tenera crispa. *Schreb. spic. flor. Lips. p. 140.*
- atra. 39. Tr. atra sessilis minutim crispata. *Schrank flor. bav. 2.
p. 562. n. 1606.*
- digitata. 40. Tr. linearis dentata fulva. *Hoffm. veg. crypt. 1. p. 33.
t. 7. f. 2.*
- hydnoi- 41. Tr. compresso-plana difformibus digitata hirsuta. *Jacq.
deaz. misc. austr. 1. p. 145. t. 16. Nonne eadem cum Puccinia?*
- verruco- 42. Tr. sessilis tuberculosa solida. *Hoffm. veg. crypt. 1. p. 39.
-sa. t. 8. f. 2.*
- glandulo- 43. Tr. subsessilis diaphana nigra intus fuliginosa glandulis
fa. conspersa. *Bull. herb. Franc. t. 420. f. 1.*
- miliaris. 44. Tr. rubra, verrucis confluentibus sicco fissis. *Schrank
flor. bav. 2. p. 563. n. 1609.*
- rubra. 45. Tr. supra tomentosa subtus glabra nitida, punctis sparsis.
Flor. dan. t. 884.
- rubella. 46. Tr. rubra, stipite brevi. *Schæff. fung. t. 323, 324. Uva
purpurea.*
- annulata. 47. Tr. oblonga fusca ætate annulata. *Willd. bot. Mag. 4
p. 17. f. 15.*
- deliques- 48. Tr. flava adulescens flavescens deliquescent. *Bull. herb.
cens. Franc. 1. p. 219. t. 455. f. 3.*
- coralloi- 49. Tr. rubra fruticulosa, ramis brachiatis obtusis. *Schrank
des. flor. bav. 2. p. 562. n. 1608. An tremella?*

1212. PHALLUS. Fungus subtus lævis, supra cel- lulis reticulatus.

- fungoi- 1. Ph. pileo acute lobato glabriusculo, stipite glabro sursum
des. attenuato. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 2.*
- undosus. 2. Ph. pileo conico margine crispa, rugis undulatis anasto-
mosantibus, stipite sulcato-tessellato. *Mich. nov. pl. gen.
t. 84. f. 2.*
- Gigas. 3. Ph. pileo conico margine subundulato, rugis flexuosis
anastomosantibus, stipite clavato squamoso. *Mich. nov.
pl. gen. t. 84. f. 1.*

- Rete.
inpu-
cus.
canius.
Mokufin.
Anasto-
molis.
escalen-
tus.
patulus.
4. Ph. pileo conico margine crenato-sinuato, rugis anastomofantibus areolisque decurrentibus, stipite clavato integro. *Mich. nov pl. gen. t. 34. f. 3.*
 5. Ph. pileo conico margine crenulato vertice perforato, stipite basi volvato. *Schæff. fung. t. 196. f. 198.*
 6. Ph. pileo conico angusto acuto impervio stipiteque cellulosis, hoc volvato. *Curt. flor. Lond. t. 235. Schæff. fung. t. 335.*
 7. Ph. pileo acuto quinquepartito, laciniis conniventibus, stipite pentagono, volva radicali. *Suppl. p. 452.*
 8. Ph. pileo oblongo margine adnato, rugis decurrentibus anastomofantibus, stipite crasso. *Mich. nov. pl. gen. t. 85. f. 3.*
 9. Ph. pileo ovato margine adnato, rugis undulatis undique anastomofantibus, stipite tenuiori. *Schæff. t. 298-300.*
 10. Ph. pileo rugoso supra subconico subtus libero. *Schæff. fung. t. 199. f. 1. 3.*

1213. **CLATHRUS.** *Fungus* subrotundus ramis car-
nosis inter se continuis
cancellatus.

- cancella-
tus.
1. **CLATHRUS.** *Schæff. fung. 4. (tab. tit.) Bull. herb. Franc. t. 441.*

1214. **HELVELLA.** *Fungus* pileo inflato difformi
concavoque lævi semina su-
perne elastice protrudente.

* stipitate.

- gelatino-
sa.
fuliginosa.
revoluta.
pezizoides.
1. H. stipite fistuloso, pileo convexo lævi subtus undulato. *Bull. herb. Franc. t. 473. f. 2.*
 2. H. pileo inflato angulato plicato nigricante, stipite fistuloso. *Bull. herb. Franc. t. 242.*
 3. H. stipite fistuloso compressiusculo, pileo plano depresso, margine revoluta integerrimo. *Vaill. flor. par. p. 58. t. 13. f. 7-9.*
 4. H. stipite fistuloso, pileo deflexo-bilobo libero subtus scabro. *Ad. Ascl. n. ad. Stockh. 1783. p. 299. t. 10. f. 2. a. b. c.*

- brunnea*. 5. *H.* stipite fistuloso lævi, pileo deflexo adnato-rugoso brunneo. *Schæff. fung. t. 159-161. β) Michel. nov. pl. gen. t. 86. f. 8.*
- Mitra*. 6. *H.* stipite fistuloso fuscis lacunisque inaequali pileo deflexo multilobato adnato. *Schæff. fung. t. 154. 162. β) Jusf. seu ad. parif. ad. 1728. t. 14 γ) Schæff. fung. t. 322.*
- fulcata*. 7. *H.* stipite solido rimoso regulariter sulcato, pileo deflexo bilobo adnato. *Ad. Aret. n. act. Stockh. ad. 1783. p. 297. t. 10. f. 1. β) Helvella alba. Roth. flor. germ. 1. p. 541. γ) Helvella cinerea. Batt. fung. t. 3. F. B.*
- atra*. 8. *H.* stipite solido, pileo deflexo bilobo libero subtus scabro. *Flor. dan. t. 934. f. 1.*
- horizontalis*. 9. *H.* stipite solido tereti, pileo plano infundibuliformi, margine horizontali crenulato. *Ad. Aret. n. act. Stockh. 1783. p. 302. t. 10. f. 3. a, b.*
- clavata*. 10. *H.* stipite subcompresso albido pileum intrante, pileo deflexo. *Schæff. fung. t. 149. Bolt. fung. III. t. 97.*
- caliciformis*. 11. *H.* pileo ochraceo glabro, subtus stipiteque brevi carneis furfuraceo + granulosis. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 197. f. 135.*
- hispida*. 12. *H.* pileo plano aut concavo exterius subaspero. *Bolton. fung. III. 96. t. 96. β) Helvella villosa. Schæff. fung. t. 321.*
- aeruginosa*. 13. *H.* minutissima viridissima, pileo difformi. *Flor. dan. t. 534. f. 2.*
- cerasina*. 14. *H.* subsessilis gregaria pyriformi-campanulata rubra, margine dentato. *Wulfen, ep. Jacq. Collect. t. p. 347.*
- ** acaules. *An forsitan perizis jungendæ?*
- cochleata*. 15. *H.* turbinata cochleata albicans, intus aurantiaco coccinea. *Schæff. fung. t. 150. Syst. nat. XII. 2. Peziza cochleata.*
- lilacea*. 16. *H.* gregaria ceracea plano-concava lilacina; margine elevato humidiusculo. *Wulf. ap. Jacq. Collect. 1. p. 317. An cum precedente atque sequentibus hujus generis? nonne potius perizæ?*
- ciliaris*. 17. *H.* ceracea hemisphaerico-concava coccinea, margine nigro-ciliato. *Mich. nov. pl. gen. p. 206. n. 12.*
- versicolor*. 18. *H.* membranacea, fasciis discoloribus subtus lævis alba. *Swaert nov. pl. gen. & sp. p. 149.*

19. *H. membranacea* fragilis utrinque lævis nigra. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
20. *H. coriacea* fragilis utrinque lævis supra fusca subtus albes-
cens. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
21. *H. coriacea undulata* lævis plumbea subtus incana villosa.
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 149.
22. *H. subglobofo-campanulata* intus coccinea, margine inte-
gro. *Schaff. fung. t. 148. Bull. herb. Franc. 1. p. 269.*
t. 474. Peziza coccinea.
23. *H. gelatinoso-coriacea* rugosa resupinata supra spongio-
so-villosa cinerea subtus lævis violacea. *Mich. n. plant.*
gen. 26. p. 124. t. 66. f. 4.

1215. PEZIZA. *Fungus* sæpe concavus, sine cap-
sulis aut feminibus nudo oculo
conspicuis.

† stipitatae.

1. *P. infundibuliformis*, stipite tortuoso. *Bulliard herb. Franc.*
t. 438. f. 1.
2. *P. sulva conico-dilatata*, stipite lineari elongato radica-
to. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 10.*
31. *P. ochraceo-albens*, stipite lineari elongato in cyathum
planiusculum terminato. *Batsch el. fung. cent. I. p. 217.*
f. 150.
3. *P. crassiuscula* firma fragilis glabra subfuliginosa in stipi-
tem crassum desinens, patera scutellato-cupulari ferrugi-
nea. *Bull. herb. Franc. t. 500. f. 1.*
4. *P. alba*, stipite gracili elongato in cyathum excavatum
subdiffuso. *Batsch el. fung. cent. I. p. 217. f. 151.*
5. *P. stipite gracili elongato in cyathum fuscum intus dilu-
tiores terminato.* *Hedw. crypt. II. 1. p. 3. t. 10. B.*
6. *P. depresso-globosa* grisea extrinsecus rugoso-costata,
ore contracto rugarum apicibus dentato, stipite albo elon-
gato distilacte inserto. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 3.*
7. *P. rotundata* exterius albo-punctata intus atra, stipite
bulbilloso elongato. *Hedw. crypt. II. 1. p. 26. t. 10. C.*

- Hirudo*. 8. *P. cinereo-fusca*, stipite elongato sursum diffuso in discum superne pulvinatum reflexum cicatrice notatum, margine ferrugineo. *Batsch el. fung. cent. I. p. 214. f. 149.*
- Halleri*. 9. *P. fordide lutea*, stipite longissimo patella parabolica margine punctato ferrata. *Hall. hist. stirp. helv. n. 2225. Tode Schr. berl. Naturf. 4. t. 13. f. 2.*
- Fungoi-daster*. 10. *P. stipite exili gracili elongato albido patella fuscescente terminato. Hedw. crypt. II. 2. p. 53. t. 19. A.*
- villosa*. 11. *P. stipite mediocri elongato patellaque convexo-marginata villosa*, villis connexis sursum spectantibus. *Hedw. crypt. II. 2. p. 54. t. 19. B.*
- Craterella*. 12. *P. albicans stipite gracili elongato patellaque ampliuscula æqualiter marginata brevissime tomentosis. Hedw. crypt. II. 2. p. 55. t. 19.*
- quercina*. 13. *P. subfuscescens tomentosa*, stipite elongato, patella concava lævi nigra. *Schrader.*
- Caliculus*. 14. *P. convexa hemisphærica patens*, stipite subelongato lineari valido distincte inserto. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 5. II. Batsch el. fung. p. 125. f. 57.*
- nutans*. 14*. *P. stipite filiformi erectiusculo*, cyatho nutante acute conico. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 12. 13.*
- varia*. 15. *P. lævis fuscescens*, stipite cartilagineo in cyathum dilatato. *Hedw. crypt. II. 1. p. 26. t. 6. f. 11.*
- violacea*. 16. *P. lævis dilute violacea*, stipite in cyathum violaceum dilatato. *Hedw. crypt. II. 1. p. 32. t. 8. f. A.*
- Infundibulum*. 17. *P. hemisphærica ferruginea*, stipite sursum incrassato cum medio pileo confluyente. *Batsch el. fung. cent. I. p. 211. f. 147.*
- sulphurea*. 18. *P. convexo-depressa patens*, stipite confluyente breviusculo. *Batsch el. fung. p. 122. n. 18. cent. I. p. 210. f. 147.*
- Crater*. 19. *P. cano fuscescens depresso-convexa pateris subundulata*, stipite subelongato subundulato valido. *Schaff. fung. t. 167.*
- dubia*. 20. *P. albus fitta supra plana subtus convexa*, stipite distincto deorsum incrassato. *Batsch el. fung. cent. I. p. 209. f. 145.*
- caliciformis*. 21. *P. convexa intus fuscescens exterius cinerascens. Willd. prodr. flor. berol. n. 1174. Hedw. cryptogam. II. 3. p. 78. t. 22. f. B.*

- ciliaris. 22. *P. infundibuliformis nivea*, ciliis longis. *Schrader*.
- umbrina. 23. *P. pulvinata umbrina*, patella planiuncula concolore. *Schrader*.
- urceolata. 24. *P. lutescens urceolata*, margine ciliato. *B. h. Fr. t. 416. f. 4.*
- clandestini. 25. *P. villosa cinerea intus lævis*. *Bull. herb. Franc. t. 416. na. f. 5.*
- purpurea. 26. *P. purpurea*, stipite coriaceo, in cyathum exterius axialbidum terminato. *Hedw. crypt. II. 3. p. 77. t. 22. f. A.*
- paleacea. 27. *P. minima fusca*, margine palearum ordinibus coronato. *Tode Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 8.*
- urticæ. 28. *P. margine radiis cuneiformibus demum cirratis cincto*. *Tode Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 7.*
- stipitata. 29. *P. hemisphærica exterius fusco hispida*, stipite cylindrico. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1164. β). Octosperma setigera. Schranck. flor. bav. 2. p. 506.*
- pyriformis. 30. *P. albicaus*, stipite gracili in patellam pyriformem terminato. *Hedw. crypt. II. 1. p. 38. t. 10. A.*
- pedunculata. 31*. *P. plana orbiculata rufescens stipitata*. *Pallas it. 1. p. 503.*
- bians. 32. *P. intus fulva exterius alba*, stipite lævi conico in cyathum infundibuliformi-foveatum diffusum. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 6.*
- convivalis. 33. *P. albicans acute conica patens*, stipite subdistincto lineari brevi. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 14.*
- figillato-ria. 34. *P. alba inverse conico patens*, stipite confluyente brevi. *Batsch cl. fung. cent. 1. p. 204. f. 142.*
- cruciformis. 35. *P. procumbens oblonga truncato-aperta*, ore subconstricto, stipite brevi. *Mich. nov. pl. gen. t. 68. f. 16.*
- virginea. 36. *P. nivea depresso-convexa patens circularis*, stipite brevi lineari valido. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 15.*
- minutissima. 37. *P. alba minutissima convexo-depressa patens*, stipite brevi distincto. *Batsch cl. fung. cent. 1. p. 206. f. 143.*
- miniata. 38. *P. ruberrima convexo-depressa farsa leniter excavata*, stipite brevi subconfluyente. *Batsch cl. fung. cent. 1. p. 210. f. 144.*
- bolaris. 39. *P. convexo-depressa patens intus fulva opaca extrinsecus ochraceo-carnea deorsum fulva*, stipite brevi. *Batsch cl. fung. cent. 1. p. 222. f. 155.*

- candidissi-40. *P. infundibuliformis nivea, stipite brevissimo. Mich. nov. ma. pl. gen. p. 205. t. 86. f. 15.*
- minima. 41. *P. plano-convexa, margine nudo, stipite brevissimo. Muray comm. gott. 1772. p. 82. Tode Schr. berl. Naturf. 4. t. 13. f. 5.*
- citrina. 42. *P. flava plana, stipite brevissimo angusto. Hedw. crypt. II. 1. p. 33. t. 8. B.*
- albidula. 43. *P. laevis albida plana, margine convexo, stipite brevissimo. Hedw. crypt. II. 1. p. 36. t. 9. B.*
- lutescens. 44. *P. laevis lutescens, plana margine inflexo, stipite brevissimo angusto. Hedw. crypt. II. 1. p. 37. t. 9. C.*
- cupularis. 45. *P. globoso-campanulata lutea margine crenata, stipite brevissimo. Flor. dan. t. 469. f. 3.*
- infundibu-46. *P. substipitata conico-dilatata intus fusca exterius alba. liformis. Schaff. fung. t. 152.*
- discolor. 47. *P. subsessilis exterius fusca intus dilute ochracea. Hedw. cryptog. II. 3. p. 80. t. 22. f. C.*
- spadicea. 48. *P. subsessilis saturate spadicea superne nitens inferne scabra, margine crenulato. Batsch el. fung. cent. 2. p. 93. t. 39. f. 217.*
- lactea. 49. *P. subsessilis alba plana exterius villosissima. Bulliard herb. Franc. t. 376. f. 3.*
- + + sessiles.
- cyathoi- 51. *P. cyathiformis, margine obtuso erecto. Raj: stirp. angl. des. 5. 2. t. 24. Bull. herb. Franc. t. 416. f. 3.*
- tremel- 52. *P. infundibuliformis, margine crenato. Bull. herb. Franc. loides. t. 410. f. 1.*
- Crucibū- 53. *P. subalbide inverse conica subrudis hians. Mich. nov. lum. pl. gen. t. 86. f. 1.*
- cupressi. 54. *P. lutea sessilis inverse conico-oblonga truncato-subcavata. Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 20.*
- farcoides. 55. *P. purpurea lobulis crispa plicata hemisphaerica infundibuliformis floriformis. Bolton fung. III. 101. t. 101. f. 2.*
- sepulcra- 56. *P. ventricosa depressa ochracea, ore basi angustiore acuto. lis. Schaff. fung. t. 280.*

- coronata. 57. *P. inversa* ovata ventricosa albo-grisea, margine erecto
dentato. *Busch el. fung. p. 121. Mich. n. pl. gen. t. 86.*
f. 2. β) *Bolton fung. III. t. 106. f. 2.*
- pinguis. 58. *P. urceolata* sanguinea, tomento cano obducta. *Bull.*
herb. Franc. t. 396. f. 1.
- lanugi-
nosa. *P. lanuginosa* fusca intus canis, juniores margine brevi.
- lacera. 59. *P. campanulata* sessilis albicans, margine lacero. *Willd.*
prodr. flor. berol. n. 1166.
- flava. 60. *P. globofo-campanulata* flava intus pubescens exterius gla-
berrima, margine integro. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
- nigres-
cens. 61. *P. globofo-campanulata* obliqua intus glabra atra ex-
terius incano-villosa, margine integro. *Swartz nov. pl.*
gen. & sp. p. 150.
- Diadema. 62. *P. nigra* globosa extrinsecus rugoso-costata, vertice late
aperto, ore contracto marginato - crenato. *Mich. nov.*
pl. gen. t. 86. f. 18.
- Hæma-
stigma. 63. *P. sessilis* subglobosa minuta dilute sanguinea. *Hedw.*
crypt. II. 1. p. 21. t. 5. B. f. 1. 5.
- Labellum. 64. *P. hemisphærica* fragilis cerea diaphana ciliata exterius
pilosa. *Bull. herb. Franc. t. 204.*
- rhizopho-
ra. 65. *P. hemisphærica* convexa fusca inferne albido-concava,
radicibus simplicibus teretibus. *Reich. berl. Naturf. Besch.*
3. p. 214. t. 4. f. 4. 6.
- hemis-
phærica. 66. *P. hæmisphærica* concava atra exterius tomentosa intus
lævis. *Wulfen. Schr. berl. Naturf. 8. p. 141.*
- hispida. 67. *P. hemisphærica* exterius fusca hispida intus lævis glau-
ca. *Schæff. fung. t. 151.*
- hirta. 68. *P. hæmisphærica* extrinsecus pilosa spadicea intus cocci-
nea glabra. *Hedw. crypt. II. 1. p. 15. t. 3. f. B. 1-6.*
- pustulata. 69. *P. subhemisphærica* sessilis extrinsecus albo - pustata.
Hedw. crypt. II. 1. p. 23. t. 6. A. f. 1. 5.
- crenata. 70. *P. turbinata* margine crenulata intus fusca extrinsecus al-
bido pulvere conspersa. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1168.*
 β) *Bull. herb. Franc. t. 396. f. 3.*
- ep'phyl-
la. 71. *P. subturbinata* fusca, margine crenulato. *Naturf. 19.*
p. 126. t. 7. f. 5-8.

- hypocra-72. *P. hypocrateriformis* flava lævis senescens plana, margin-
teriformis. ne glabro. *Schrank flor. bav. 2. p. 596.*
- simetaria-73. *P. sessilis* carnosa fragilis ochroleuca patellata, margine
calloso crenulato. *Bull. herb. Franc. t. 376. f. 1.*
- callosa. 74. *P. cærulescens* scutellata subvillosa intus lævis, margine
caloso. *Bull. herb. Franc. t. 416. f. 1.*
- araneosa-75. *P. concava* margine crenulata tela araneosa vestita. *Bull.*
herb. Franc. t. 280.
- tomento-76. *P. concava* tomentosa nivea intus lævis albida. *Schrader.*
fa.
- hispidula-77. *P. concava* extrinsecus hispidula nigra intus lævis al-
bida. *Schrader.*
- hirsuta. 78. *P. concava* extrinsecus nigra villis flavis hirsuta flava in-
tus lævis carnea. *Schrader.*
- pulla. 79. *P. concava* coriacea fusca undique lævis nitida. *Schrader.*
- membra-80. *P. minima* concava albida subdiaphana. *Schrader.*
nacea.
- hirtella. 80. a) *P. concava* diluta nigra extrinsecus fusco-pilosa,
margine albido. *Schrader.*
- pufilla. 81. *P. plana* albida subdiaphana extrinsecus tenuissime to-
mentosa. *Schrader.*
- nigra. 81. b) *P. plana* marginata scabra nigra. *Schrader.*
- atra. 82. *P. concava* atra. *Hall. stirp. helv. n. 2243.*
- viridans. 83. *P. sessilis* cava, margine viridi. *Hedw. cryptogam. II. 1.*
p. 24. t. 6. B.
- ciliata. 84. *P. fulva* concava exterius lævis, margine ciliato. *Bull.*
herb. Franc. t. 438. f. 2.
- granulata-85. *P. fulva* concava exterius granulosa, margine nudo. *Bull.*
herb. Franc. t. 438. f. 3.
- leporina-86. *P. coriacea* spatulata concava fusca extrinsecus albida.
Schæff. fung. t. 156.
- marchica-87. *P. gregaria* fusca concavo - compressa lobata extrinse-
cus ochracea papillata. *Willd. bot. Mag. 4. p. 14. f. 9.*
- floccosa. 88. *P. semiovalis* vel oblonga cava margine involuta intus
fusco extrinsecus cana floccis cinereis distantibus conf-
persa. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 225. f. 156.*

- cartilagi- 89. *P. coccifer pulvinata glabra. Bolton fung. III. 101.*
nea. f. 1.
- jensenis. 90. *P. sessilis crassa membranacea sulphurea patens convexo-*
depressa exterius tomentosa. *Batsch el. fung. p. 125. n. 21.*
cent. 1. p. 221. f. 153.
- Schenkii. 91. *P. membranacea convexo-depressa patens atra intus niti-*
dissima, margine brunneo. *Batsch el. fung. p. 126. n. 27.*
f. 52.
- pulvinata. 92. *P. sessilis ochraceo-canescens farta, margine pulvinato ;*
disco glabro. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 95. t. 39. f. 219.*
- livida. 93. *P. plana livido-violaceo-glabra extrinsecus pulvinata.*
Schrader.
- immargi- 94. *P. orbicularis miniata, margine nullo. Schranck flor.*
nata. bav. 2. p. 504.
- virescens. 95. *P. minuta dilute viridis, margine nullo. Schrader.*
- aquifolii. 96. *P. minutissima plana membrana hyalina obvoluta. Toda*
Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 10.
- rugosa. 97. *P. explanata marginata rugosa nigra. Schrader.*
- expales- 98. *P. sessilis plana cana lævis. Schranck flor. bav. 2. p. 504.*
cens. *An vere distincta a chrysocoma ?*
- cærulea. 99. *P. plana cærulea, margine obtuso ciliato. Bolton fung.*
III. 108. t. 108. f. 2.
- crocea. 100. *P. plana crocea utrinque glabra. Wigg. prim. flor. holf.*
p. 107.
- flercorea. 101. *P. plana flava extrinsecus hirsuta. Wigg. prim. flor.*
holf. p. 106.
- palpebra- 102. *P. aurantia plana longe ciliata. Wigg. prim. flor. holf.*
lis. p. 106.
- chrysoco- 103. *P. sessilis lævissima lutescens plana. Bulliard herb.*
ma. Franc. t. 376. f. 2.
- scutella- 104. *P. plana margine convexo piloso. Hedw. crypt. II. 1.*
ra. p. 12. t. 3. A.
- flava. 105. *P. plana orbiculata flava. Willd. prodr. flor. berol.*
n. 1175.
- cinerea. 106. *P. plana diaphana cinerea. Willd. prodr. flor. berol.*
n. 1173.
- nivea. 107. *P. nivea tota plana vel angusta marginata. Willd. prodr.*
flor. berol. n. 1172. Batsch el. fung. f. 56.

- fulva. 108. *P. plana* fulva, margine convexo glabro. *Vaill. flor. parif. t. 13. f. 14.*
- grisea. 109. *P. opaca* cinerea tota plana vel anguste marginata. *Batsch el. fung. p. 118. f. 55.*
- Seminul-110. *P. atra* lævigata explanata. *Batsch el. fung. p. 118. n. 3. lum.*
- comitia-111. *P. sessilis* plana canescens superficie marginali externa fusca nigro-venosa in marginem erectum lobato-coronatum producta. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 217. f. 152.*
- applanata-112. *P. expansa* plana rugosa cinnamomea subtus pallidior. *Hedw. crypt. II. 1. p. 22. t. 5. C.*
- carnea. 113. *P. infra* ventricosa superne plana margine inæquali. *Hedw. crypt. II. 1. p. 31. t. 7. B.*
- nana. 114. *P. lævis* cinnamomeo rubella subtus angustata supra plana, annulo obscuriori crasso. *Hedw. crypt. II. 1. p. 35. t. 9. A.*
- leucolo-115. *P. minuta* depressa ruberrima, margine albo fimbriatoma. *Hedw. crypt. II. 1. p. 17. t. 4. A.*
- olivacea. 115*. *P. membranacea* orbicularis plana intus nigra opaca extrinsecus rugulosa olivacea, margine angusto convexo. *Batsch el. fung. p. 127. f. 51.*
- punicea. 116. *P. sessilis* orbicularis opaca farta supra miniata, margine pallido. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 97. t. 39. f. 220.*
- crinita. 117. *P. sessilis* orbicularis cana nigro-pilosa intus lævis sanguinea. *Bull. herb. Franc. t. 416. f. 2.*
- viridis. 118. *P. viridis* complanata, margine calloso. *Bull. herb. Franc. t. 876. f. 4.*
- Pileolus. 118*. *P. nigra* minutissima subcordata margine fimbriato. *Tode Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 12.*
- crispa. 119. *P. cinerea* reflexa, margine critpo sinuato-lobato. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 197. f. 137.*
- hepatica. 120. *P. atropurpurea* reflexa disco sæpius scrobiculo notata. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 199. f. 138.*
- pinati. 121. *P. canescente-alba* reflexa, margine ochraceo fuscescente sublurido. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 201. f. 140.*
- papyra-122. *P. membranacea* fuscescens. *Schranck flor. bay. 2. p. 620. n. 1761.*

- minuta. 123. *P. sessilis fusca, margine concolori æquali. Hedw. crypt. II. 1. p. 25. A. 6. C.*
- porphyro-124. *P. minuta sessilis fordide viridis subhirta. Hedw. crypt. II. 1. p. 30. t. 7. A.*
- asperma. 125. *P. junior cinerea senescens nigra, margine albo*
- aceris. *lacero. Schranck flor. bav. 2. p. 507.*
- cerea. 125*. *P. pellucida ceracea, margine eroso. Bull. herb. Fr. t. 44.*
- exilis. 126. *P. supra flava subtus lanuginosa alba. Flor. dan. t. 779. f. 2.*
- bicolor. 127. *P. villosa nivea intus lævis fulva. Bull. h. Fr. t. 410. f. 3.*
- laniosa. 128. *P. sessilis coriacea pulvinata extrinsecus pulverulenta umbrina intus glabra e fusco purpurea. Schrader.*
- limbata. 129. *P. sessilis viridis, margine nigro. Bolton fung. III. 109. t. 109. f. 1.*
- + + + *gelatinosæ.*
- Acetabulum. 130. *P. cyathiformis sessilis exterius angulata, venis ramosis. Schæff. fung. t. 150. 155. 156. Bulliard herb. Franc. t. 485. f. 4.*
- porphyrea. 131. *P. cylindrica truncato-foveata intus sanguineo-fulvæ nitidissima exterius carneo-fulva. Batsch el. fung. p. 129. f. 53.*
- elastica. 132. *P. carnosa polymorpha intus atra extrinsecus anguloso-fusco-brunnea. Hedw. crypt. II. 1. p. 28. t. 6. E.*
- polymorpha. 133. *P. atra supra rugosa inæqualis concava viscosa. Bulliard herb. Franc. 1. p. 236. t. 116. Syst. nat. XII. 2. p. 726. Lycoperdon truncatum.*
- Auricula. 134. *P. rugosa auriformis concava. Syst. nat. XII. 2. Tremella Auricula. Blackw. herb. t. 334.*
- gelatinosa. 135. *P. ferruginea in stipitem brevem sublateralem basi attenuatum desinens, patella planiuscula. Bull. herb. Franc. t. 460. f. 2.*

VOLUTELLA. *Fungus hypocrateriformis stipitatus, pilei superficie superiori punctato-umbilicata, margine primum revoluta, seminibus similibus, stipite brevi seraceo.*

- volvata. 1. *V. coriacea sparsa, volva marginali discreta dissiliens, seminibus unguinolus, Tod. fung. mekl. sel. I. p. 28. t. 5. f. 43.*

nuda.

2. V. nuda fugacissima sparsa, pileo plano nudo demum disciformi. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 29. t. 6. f. 44.*
Batsch el. fung. colt. 1. t. 27. f. 148. Cum volutella genus a Forskahlis constitutum Vahlis curatius examen non sustinuerit, inventoris nomen huic generi restituo.

TYMPANIS. *Fungus* cyathiformis, cupula supra volvata, feminibus ficcis confertis in pulverem fatifcentibus.

saligna.

1. TYMPANIS. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 24. t. 4. f. 37.*

MYROTHECIUM. *Fungus* sessilis cyathiformis, cupula supra volvata, feminibus lento-viscidis.

roridum.

1. M. bombacinum niveum, thecis hemisphaericis connatis roridis, margine in volvam continuato, feminibus turgidis fuscis. *Tode fung. meklenb. sel. 1. p. 25. t. 5. f. 38.*

inundatum.

2. M. candidum bombacino-membranaceum, thecis polymorphis connatis inundatis, margine in volvam continuato, feminibus viridi nigrescentibus. *Tode fung. meklenb. sel. 1. p. 25. t. 5. f. 39.*

Stereum.

3. M. membranaceum nigrum aggregatum, feminibus turgidis albido-fuscescentibus. *Tode fung. meklenb. 1. p. 26. t. 5. f. 40.*

hispidum.

4. M. coriaceum hispidum fuscum sparsum, cupulae margine in volvam continuato, feminibus fuscescentibus diaphanis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 27. t. 5. f. 42.*

dubium.

5. M. parabolicum aggregatum, cupula cortice volvaque marginali destituta, feminibus nigrescentibus paucis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 27. t. 5. f. 42.*

EPICHYSIUM. *Fungus* rotundato-concavus, feminibus ecaudato-globosis, filo ramoso intus reptanti affixis.

- argenteum. 1. EPICHYSIUM, *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 1. t. 8. f. 60.*

CYATHUS. *Fungus campanulatus cylindricusve capsulas lentiformes intus gerens.*

lævis.

1. *C. campanulatus* exterius villosus intus lævis. *Syst. nat.* XII. 2. p. 725. *Peziza lentifera.* *Flor. dan.* t. 105. *Bull. herb. Franc.* t. 300. A. B.

striatus.

2. *C. campanulatus* exterius hirsutus intus striatus. *Flor. dan.* t. 469. f. 1. *Schæff. fung.* t. 178.

cylindricus.

3. *C. cylindricus* arhizos totus glaber. *Willden. prodr. flor. Berol.* n. 1161.

deformis.

4. *C. arhizos* rugosus albus, capsulis oblongis brunneis. *Willden. bot. Mag.* 4. p. 14. f. 8.

crucibuliformis.

5. *C. ventricosus* glaber aureus. *Schæff. fung.* t. 179. 181.

fructiger.

6. *C. cyathiformis* totus lævis albidus stipitatus. *Bull. herb. Franc.* t. 228.

coronarius.

7. *cyathiformis* utrinque glaber, limbo laciniato erecto. *Jacq. misc. austr.* 1. p. 140. t. 10. *An hujus generis?*

Cupula.

8. *C. globosus* glaber, ore late patulo subconstricto lobato crenulato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 102. f. 4.

ATRACTOBOLUS. *Fungus sessilis cupularis operculatus, vesicula seminfera fusiformi ejicienda.*

annularis.

1. *ATRACTOBOLUS.* *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 45. t. 7. f. 59. *Basch el. fung. cent.* 1. t. 26. f. 139.

ASCOBOLUS. *Fungus hemisphæricus, Vesicula oblonga disco sparsim subimmersa elastice ejiciens semina.*

Persoon fung. ined.

1. *ASCOBOLUS.* *Bull. herb. Franc.* t. 376. f. 1. & t. 438. f. 4. *Peziza stercoraria.*

THELEOBOLUS. *Fungus sessilis gelatinosus solidus, placenta seminfera dejicienda.*

stercoreus.

1. *THELEOBOLUS.* *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 41. t. 7. f. 56.

SPHÆROBOLUS. *Fungus sessilis globoso-concavus radiatim dehiscens, capsulam globosam ejaculans.*

- stellatus. 1. Sph. globosus volvatus liber. *Syst. nat.* XII. 2. p. 726.
Lycoperdon carpobolus. *Flor. dan.* t. 895.
rosaceus. 2. Sph. urceolatus nudus immersus. *Tode fung. mehl. sel.* 1. p. 44. t. 7. f. 57.

PILOBOLUS. *Fungus stipitatus, stipite capillari supra ventricoso hydrophoro, pileo hemisphærico semina elastice eji-
ciente.*

- crystallinus. 1. P. pileo compresso glutinoso atro. *Wigg. prim. fl. hols.* p. 110. *Bull. herb. Franc.* 1. p. III. t. 480. f. 1.
Mucor urceolatus.
conglomeratus. 2. P. capsulis luteis sphæricis sessilibus conglomeratis.
Roth. flor. germ. 1. p. 557.
roridus. 3. pileo globoso nigro. *Bolton fung.* 3. t. 132. f. 4.

PUCCINIÆ. *Fungus cylindricus feminibus caudatis radiatim positis elastice profilientibus farctus.*

- simplex. 1. P. corpore simplicissimo obtuso. *Willden. prodr. flor. ber. n.* 1186.
byssioides. 2. P. ramosus, ramis primum glabris clavatis niveis, cum depressis pilosis cinereis. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 200. t. 415. f. 2.

1217. **LYCOPERDON.** *Fungus, fila seminifera cum thecæ parietibus internis connexa.*

* *solida, subterranea, radice destituta.*

- cervinum. 1. L. globosum solidiusculum, centio farinifero. *Bolton fung.* III. 116. t. 116.

- scabrum. 2. *L. fuscescens* scabrum subglobosum. *Willd. prodr. flor. ber. n.* 1192.
- asivum. 3. *L. subglobosum* glabrum. *Wulf. ap. Jacq. Coll. I. p.* 349.
- ** *pulverulenta*, *supra terram crescentia*, *plurima radicata.*
- Proteus. 4. *L. subrotundum* substipitatum lacero-dehiscens, carne alba, seminibus atris. *Bull. herb. Franc. I. p.* 148. α) *L. cepæforme*. t. 435. f. 2. β) *L. ovoideum*. t. 435. f. 3. B. & t. 475. f. B. C. D. M. N. P. γ) *L. pyriforme*. t. 32. t. 340. & t. 475. f. B. D. M. δ) *L. hyemale*. t. 72. & t. 475. f. E. ε) *L. lacunosum*. t. 72. ζ) *L. hirtum*. t. 340. & t. 475. f. A. B. C. D. F. G. H. I. M. η) *L. excepuliforme*. t. 450. f. 2. & t. 475. f. F. G. H. I. *An forsan diversæ species?*
- verrucosum. 5. *L. subrotundum* verrucosum. *Bull. herb. Franc. t.* 22.
- circumscissum. 6. *L. subsessile* subrotundum exasperatum, parte inferiore persistente circumscisso-lacera, polline brunneo. *Schæff. fung. t.* 186. 189-191. β) *Bull. herb. Fr. t.* 340.
- spadiceum. 7. *L. subrotundum* solidiusculum radicans spadiceum. *Schæff. fung. t.* 188.
- squamosum. 8. *L. depresso-globosum* acuminatum, acumine truncato-aperto, stipite elongato squamoso. *Mich. nov. pl. gen. t.* 97. f. 7.
- admosum. 9. *L. subglobosum* scabriusculum, parte infera persistente circumscisso-lacera, stipite abbreviato valido. *Schæff. fung. t.* 187.
- capitatum. 10. *L. subglobosum* glabrum, stipite valido incrassato, radicibus fusiformibus flexuosis. *Mich. nov. pl. gen. t.* 98. f. 1.
- dispar. 11. *L. subglobosum* fuscum, stipite lineari valido brevi distincte albo, polline atro-purpureo. *Schæff. fung. t.* 188.
- gemmatum. 12. *L. stipitatum* subglobosum aculeis acutis dense obtusum. *Willd. prodr. flor. ber. n.* 1195. *Mich. nov. pl. gen. t.* 97. f. 1.
- aurantium. 13. *L. sphaeroidale* basi rugosum stipitatum, laciniiis obtuse emarginatis dehiscens. *Bulliard herb. Fr. t.* 279. β) *Batsch el. fung. cent. 2. p.* 125. t. 41. f. 229. *Lycoperidum defossum.*

- equinum. 14. *L. sphaericum circumscissum*, stipite cylindrico. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1198. An hujus generis?*
- Bovista. 15. *L. globosum lacero-dehiscens*, stipite validissimo clavato ventricoso, carne alba, seminibus atris. *Schæff. fung. t. 292. 295.*
- pustillum. 16. *L. atrum globosum sessile*, orificio angusto. *Batsch cl. fung. cent. 2. p. 123. t. 41. f. 228.*
- gossypinum. 17. *L. globosum subacaule albidum atro-villosum. Bull. herb. Franc. t. 435. f. 1.*
- furfuraceum. 18. *L. sessile globosum*, superficie furfuraceo squamosa. *Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 6.*
- polyrhizon. 19. *L. globosum æquale lacero dehiscens*, stipite brevissimo incrassato, radice brevi ramosissima, polline sordide purpureo. *Mich. nov. pl. gen. t. 99. f. 2.*
- rufum. 20. *L. globosum circumscissum*, stipite brevi. *Schmid. ic. plant. p. 91. t. 24.*
- lanatum. 21. *L. globosum piloso-hirtum*, stipite subelongato valido incrassato lineari. *Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 2.*
- giganteum. 22. *L. ochraceo-album glabrum sessile deforme globosum*, filamentis teneris densis flavo-virentibus. *Batsch cl. fung. cent. 1. p. 237. f. 165.*
- ardefiacum. 23. *L. cærulescens globoso-acuminatum. Bulliard herb. Fr. 1. p. 146. t. 192.*
- lacerum. 24. *L. subsessile globoso-pyriforme depressum*, parte infera persistente circumscisso-lacera, polline virente. *Schæff. fung. t. 193. 194.*
- muricatum. 25. *L. sessile pyriforme extrinsecus muricatum*, ore subrotundo. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1194. Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 5. β) Schæff. fung. t. 184. γ) Bull. herb. Franc. t. 430.*
- subalpinum. 26. *L. album turbinatum læve horizontaliter dehiscens. Schr. flor. bav. 2. p. 627. n. 1764. an distincta species?*
- Infundibulum. 27. *L. infundibuliforme sordide albidum interius cellulosum. Willden. bot. Mag. 4. p. 15. f. 11.*
- phalloides. 28. *L. deflexum campanulatum supra pulverulentum calyptratam, subtus glabrum liberum*, stipite volvato. *Woodward angl. 74. F. 423. t. 16.*

- utriforme. 29. subcylindricum subhispidum rufescens solidum. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 153. t. 450. f. 1.
- pistillare. 30. L. clavatum, stipite tertio. *Mant.* p. 313.
- carcinomale. 31. L. clavatum, stipite cylindrico recto. *Suppl.* p. 453.
- herculeum. 32. L. truncato-clavatum extrinsecus album scariosum. *Pall. it.* 1. p. 553. n. 132.
- arhizon. 33. L. ferrugineum cellulosum, cellulis substantia spongioso-filamentosa repletis. *Scop. del. insubr.* 1. p. 40. t. 18.
- Hypoxylon. 34. L. rufescens, stipite albido filiformi. *Pall. it.* 1. p. 503. n. 133.
- pruinatum. 35. L. sessile lævigatum cinereum pruinatum, cicatrice radicali obsoleta, ore angustato lobato, filamentis laxis brunneis. *Batsch el. fung. cent.* 1. p. 239. f. 166.

*** stellata.

- stellatum. 36. L. volva multifida, capitulo subrotundo sessili, ore integro. *Flor. dan.* t. 360.
- Geaster. 37. L. volva multifida, capitulo oblongo sessili acuminato, ore piloso. *Mich. nov. pl. gen.* t. 100. f. 1.
- pedicellatum. 38. L. volva multifida, capitulo oblongo-acuminato pedicellato, ore fimbriato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 100. f. 2.
- radicans. 39. L. volva multifida, capitulo globoso sessili, ore stellato. *Schæff. fung.* t. 182. *Nonne idem cum Geastro?*
- corollinum. 40. L. volva multifida, capitulo sessili globoso acuminato, ore fimbriato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 100. f. 3.
- multifidum. 41. L. volva multifida, laciniis dilatatis fissis, capitulo sessili globoso, ore stellato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 100. f. 5.
- fenestratum. 42. L. volva multifida fornicata, tunica exteriori filamentosa, capitulo nigricante stipitato, radice fibrosa. *Sch. fung.* t. 183. β) *Batsch el. fung. cent.* 1. f. 168. a. γ) *Batsch el. fung.* f. 168. b. *An satis distinctum a petiolato?*
- coliforme. 43. L. volva multifida patente, capitulo depresso-sphaerico, pedunculis osculisque numerosis. *Dicks. crypt. Brit. fusc.* 1. p. 24. t. 3. f. 4.

**** parasitica in farinam fatiscentia. *An hujus generis?*

- piliiforme. 44. L. globosum scabrum, ore perforato. β) *Jacq. misc. austr.* 1. p. 137. t. 7.

- Epidendrum. 45. L. cortice farinaque purpurea. *Flor. dan. t. 720.*
 ramosum. 46. L. pyriforme scabrum, radice filiformi ramosissima
 prolifera. *Jacq. flor. austr. 3. t. 224.*
 corticale. 47. L. luteo-fufcescens glabrum, pulvere concolore. *Batsch
 el. fung. p. 155. Nonne stemonitis?*
 nitidulum. 48. L. luteum fragile nitens, pulvere atro arenaceo. *Sch.
 fung. t. 192.*
 scabridum. 49. L. brunneum induratum scabrum. *Batsch el. fung.
 t. 155.*
 gregarium. 50. L. congestum sphaericum, cortice fusco nitente, pul-
 vere aureo. *Retz. obs. bot. I. p. 33.*

SPUMARIA. *Folliculi* ramosi intus filis femini-
Perfoon fung. feris repleti, cortice celluloso
ined. furfuraceo tecti.

Mucilago. I. SPUMARIA. *Bull. herb. Franc. I. t. 326. Reticularia
 alba. Mich. n. pl. gen. t. 96. f. 2. Leyss. fl. hal. Mucor
 spongiosus.*

FULIGO. *Fungus* cortice celluloso-fibroso, fibris
 per massam feminalem reticulatim
 penetrantibus.

- septica. I. F. flava laciniata. *Syst. nat. XII. 2. p. 727. Mucor
 septicus. Flor. dan. t. 778. β) Reticularia hortensis,
 Bull. herb. Franc. t. 424. f. 2.*
 capitata. 2. F. flava capitata. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2135.*
 panicea. 3. F. minima alba sessilis panici granum referens. *Gled.
 meth. fung. p. 159. n. II. var. b.*
 Lycoperdon. 4. F. marsupialis sessilis alba intus atra. *Bull. herb. Fr. I.
 p. 9. t. 446. f. 4. & t. 476. f. I. β) Eclt. fung. III.
 t. 133. f. I.*

STEMONITIS. *Fungus*, cortice (fugaci membranaceove), thecæ rupto fila feminifera reticulato-compacta elastice sese expandentia.

† receptaculo subulato fila feminifera penetrante.
† capitulo elongato.

- typhina. 1. St. fusco-rubens stipite tereti æquali. *Syst. nat.* XII.
2. p. 724. Clathrus nudus. *Bull. herb. Franc.* p. 119.
fusca. t. 477. f. 1. *Bolt. fung.* t. 93. f. 1.
Embolus. 2. St. stipite nigro basi dilatato, capitulo fusco. *Bull. herb. Franc.* t. 477. f. 2.
3. St. stipite nigro albo-villoso, capitulo fusco. *Syst. nat.* XII. 2. p. 726. Mucor Embolus. *Hall. enum. stirp. Helv.* t. 1. f. 1. *An vere distincta a typhina?*

†† capitulo rotundato.

- nigra. 4. St. tota nigra. *Perfoon fung. ined.*

†† filis feminiferis receptaculo hemisphærico integro insidentibus, Arcyriæ.

- coccinea. 5. a) St. coccinea, receptaculo subtus striato, filis feminiferis oblongo-ovatis. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. Clathrus denudatus. *Jacq. misc. austr.* 1. t. 6.
recutita. 5. b) St. albida filis ovaris, stipite brevi. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. Clathrus recutitus.
incarnata. 6. St. tota dilute incarnata, filis feminiferis ovato-oblongis formæ fluxilis. *Perfoon fung. ined. ic.*
nutans. 7. St. flavicans, stipite brevissimo, capitulo longissimo decumbente. *Bull. herb. Franc.* p. 122. t. 502. f. 3.
cinerea. 8. St. leucophæa, capitulis subcylindricis basi complanatis. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 129. t. 477. f. 3.
leucocephala. 9. St. receptaculo infundibuliformi, filis feminiferis subprominulis furfuraceo-albis. *Perfoon fung. ined. ic.*
nivea. 10. St. stipite flavescente filiformi, receptaculo globoso niveo. *Hoffmann cryptog. veget.* 2. t. 4. f. 1.

- Sphaerocephala.** 11. St. stipite filiformi nigro, capitulo globoso cinereo. *Syst. nat. XII. 2. p. 726. Mucor sphaerocephalus? Hoffm. veget. crypt. 2. t. 4. f. 2. An hujus generis?*
- lichenoides.** 12. St. stipite subulato nigro, capitulo lentiformi cinereo. *Syst. nat. XII. 2. p. 726. Muchor lichenoides? Hoffm. crypt. veget. 2. t. 4. f. 13. Batsch fung. t. 26. f. 133. An hujus generis?*
- furfuracea.** 13. St. stipite filiformi, capitulo subgloboso fusco glabro, seminibus viridibus. *Syst. nat. XII. 2. p. 1726. Mucor furfuraceus. Batsch el. fung. cent. 1. p. 267. f. 178. An distincti forsitan generis, perinde ac 11 & 12?*
- fulva.** 14. St. capitulo globoso coccineo, filis seminiferis fuscis. *Bolton fung. t. 93. f. 3. Syst. nat. XII. 2. p. 726. Mucor fulvus.*
- flava.** 15. St. capitulo globoso, filis seminiferis flavis. *Bolton fung. t. 94. f. 1.*
- olivacea.** 16. St. capitulo globoso stipiteque olivaceis. *Bolton fung. t. 94. f. 2.*
- femistri-
choides.** 17. St. stipite simplici striato, capitulo globoso parte dimidia superiori cancellato. *Bull. herb. Franc. 1. p. 125. t. 387. f. 1.*
- cancellata.** 18. St. stipite simplici, capitulo globoso exterius cancellato, receptaculo nullo. *Bull. herb. Franc. 1. p. 124. t. 387. f. 2. Batsch el. fung. t. 42. f. 242. Mucor cancellatus. Nonne una cum præcedentis distincti generis?*
- ††† cortice toto membranaceo irregulariter dissiliens.
Tristicha.
- † stipitata.
- botrytis.** 19. St. fasciculata, capitulo pyriformi purpureo. *Hoffm. crypt. veget. 2. t. 1. f. 1. Trichoa pyriformis.*
- fasciculata.** 20. St. chalybea fasciculata, capitulo subturbinato, stipite brevissimo. *Persoon fung. ined.*
- graniformis.** 21. St. rubra, stipite cylindrico simplici, capitulo globoso seminibus coccineis. *Hoffm. crypt. veget. 2. t. 1. f. 2. Trichia graniformis.*
- rufa.** 22. St. tota rufa capitulo subrotundo. *Hoffm. crypt. veget. 2. t. 2. f. 5. Trichia rufa.*
- coccinea.** 23. St. rubra, stipite cylindrico simplici. *Bull. herb. Franc. 1. p. 126. t. 363. f. 1.*

- antiades. 24. St. stipite crassiusculo fulcato subramoso, capitulo globofo luteo-subfuliginoso. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 127. t. 368. f. 2.
- violacea. 25. St. stipite nigro, capitulo lentiformi depresso, filis feminiferis albis, feminibus violaceis. *Roth. flor. germ.* 1. p. 448. *Hoffm. veget. crypt.* 2. t. 2. f. 1.
- cinnabarina. 26. St. gregaria ruberrima clavata. *Roth. flor. german.*
- pyriformis. 27. St. lutea lucida, capitulo turbinato in stipitem cylindricum sensim desinente. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 129. t. 417. f. 2.
- pomiformis. 27. St. fulva, stipite brevissimo, capitulo globofo, filis feminiferis fulvis. *Roth. flor. germ.* 1. p. 448.
- scoides. 28. St. fusco-nigrans, capitulo turbinato-elongato in stipitem basi turgidum sensim desinente. *Bull. herb. Fr.* 1. p. 130. t. 417. f. 3.
- turbinata. 30. St. aurantio-subferruginea, capitulo apice compresso in stipitem cylindricum sensim desinente. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 132. t. 484. f. 1.
- aurantia. 31. St. stipite nigro striato basi ventricoso, capitulo orbiculari exterius luteo intus fulco-nigricante. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 133. t. 484. f. 2.
- globulifera. 32. St. capitulo orbiculari, feminibus nigro-fuscescentibus inter globulos discolores dispersis. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 134. t. 484. f. 3.
- viridis. 33. St. stipite filiformi, capitulo orbiculari umbilicato granuloso virescente, feminibus fusco-nigricantibus. *Bulliard herb. Franc.* 1. p. 135. t. 407. f. 1.
- bicolor. 34. St. stipite filiformi, capitulo orbiculari umbilicato granuloso exterius niveo, filis feminiferis luteis. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 136. t. 407. f. 2.
- alba. 35. St. stipite cylindrico simplici, capitulo globofo umbilicato granuloso cano, feminibus filisque atris. *Bull. herb. Fr.* 1. p. 137. t. 407. f. 3. & t. 470. f. 1.
- argillacea. 36. St. stipite nigrescente, capitulo globofo terreo. *Perf. fung. ined.*
- strobiliformis. 37. St. stipite filiformi, capitulo luteo-stramineo primum globofo demum stellatim patente. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 142. t. 371.

- leucopus. 38. St. stipite niveo basi dilarato, capitulis elongatis
gricantibus, feminibus ellipticis. *Bull. herb. Franc. t.*
502. f. 2. An distinctæ tribus?

†† acaules.

- vesparia. 39. St. cylindrica rufescens, feminibus rufis. *Batsch el.*
fung. cent. 1. f. 172. Lycoperdon vesparium.
- vesiculosa. 40. St. globulosa, feminibus ferrugineo-ochraceis. *Batsch*
el. fung. cent. 1. f. 171. Lycoperdon vesiculosum.
- bombacina. 41. St. subglobosa-ferruginea, feminibus concoloribus.
Batsch. el. fung. p. 153. n. 28. Lycoperdon bombacinum.
- savaginea. 42. St. globosa lutea, feminibus concoloribus. *Batsch el.*
fung. cent. 1. p. 257. f. 173. Lycoperdon savagineum.
Bolton fung. t. 94. f. 3. Bull. herb. Franc. t. 417. f. 4.
- vitellina. 43. St. subrotunda glabra lutea, ore fusco. *Jacq. miss.*
austr. 1. p. 138. t. 5. Lycoperdon luteum. An forsitan
varietas fuliginis septicæ?
- Trichia. 44. St. globosa purpurea. *Roth. flor. germ. 1. p. 449.*
- globularis. 45. St. orbicularis extrinsecus atra intus aurea. *Bull. herb.*
Franc. 1. p. 132. t. 417. f. 5.
- fulphurea. 46. St. pyriformis sulphurea, filis seminiferis pallidioribus.
Wiggers fl. holf. p. 110. n. 1153.
- varia. 47. St. capitulis decumbentibus oblongis subreniformibus
que. Persoon fung. ined.
- lumbricalis. 48. St. filiformis lutea. *Batsch el. fung. f. 172. Lycoperdon*
lumbricale.

MICROCARPON. *Fungus*, Theca membranacea
Schrader. (irregulariter dehiscens) se-
minibus filamentis reticula-
to-compactis basi fixis in-
terfritis repleta.

nigrum. I. MICROCARPON. *Schrader fung. ined.*

CRIBRARIA. *Fungus*, Theca membrana duplici instructa, externa tenella fugaci, interna reticulata femina filamentis orba per foramina emittentia.

1. **CRIBRARIA.** *Schrader fung. ined.*

RETICULARIA. *Fungus* subrotundus, theca rigida feminibus inter fila reticulata dispersis repleta.

† *stipitata.*

1. *R. obovata fusca, cortice nitido, feminibus nigris, stipite brevissimo. Dickf. crypt. Brit. 1. p. 25. t. 3. Lycoperdon fragile.*
2. *R. stipite brevissimo tenuissimo, capitulo ovato. Bull. herb. Franc. 1. p. 128. t. 417. f. 1. Sphærocarpus utricularis.*
3. *R. stipite simplici, capitulo hemisphærico. Bull. herb. Franc. 1. p. 93. t. 446. f. 1.*
4. *R. stipite ramoso, capitulis subglobosis. Bull. herb. Franc. 1. p. 89. t. 380. f. 3.*

† † *acaules.*

5. *R. saciformis cinerea fuscescensve. Bull. herb. Franc. 1. p. 95. t. 476. f. 2-4.*
6. *R. albida, feminibus fuscis. Bolton fung. t. 96. f. 1. Mucor Lycogala.*
7. *R. pulvinata ex cinereo nigricans. Bull. herb. Franc. 1. p. 90. t. 472. f. 1.*
8. *R. globoso-ovata nigro-cæsia sensim albicans. Bull. herb. Franc. 1. p. 139. t. 470. f. 2. Reticularia capsulifera.*
9. *R. cinereo-cæsia globosa scabra, feminibus atris, filis albis. Batfch el. fung. cent. 1. p. 249. f. 169. Lycoperdon cinereum. An satis distincta a cæsia?*
10. *R. cinereo-cæsia depressa diffusa, feminibus atris, filis albis. Batfch el. fung. cent. 1. p. 251. f. 170. Lycoperdon complanatum.*

- sphæroidalis. 11. *R. suborbicularis albicans. Bull. herb. Franc. 1. p. 94. t. 446. f. 2.*
- angulata. 12. *R. subdepressa angulata alba. Persoon fung. ined. in foliis.*
- sinuosa. 13. *R. laminis duabus parallelis flexuosis. Bull. herb. Fr. 1. p. 94. t. 446. f. 3.*
- Ustilago. 14. *R. fusco-nigricans. Syst. nat. Ed. XII. 1. p. 1326. n. 4. Chaos Ustilago. Bull. herb. Franc. 1. p. 90. t. 472. f. 2. Reticularia segetum. An forte distincti generis?*
- nigra. 15. *R. fenescens nigra, feminibus nigris. Bull. herb. Fr. 1. p. 88. t. 380. f. 2.*
- alba. 16. *R. ovata alba, feminibus nigris. Schrank flor. bay. 2. p. 635. An satis distincta a nigra?*

TUBIFERA. *Fungus*, Thecæ (membranæ expansæ superimpositæ) inter se connatæ feminibus nudiusculis repletæ.

- cylindrica. 1. *R. cylindrica ferruginea, apice acuminato primum niveo. Bull. herb. Franc. 1. p. 140. t. 470. f. 3.*
- fragiformis. 2. *R. cylindrico-clavata primum rosea post ferruginea. Bull. herb. Franc. 1. p. 141. t. 384.*
- ferruginosa. 3. *R. glabra vesicularis versicolor, feminibus terreis. Batzell. fung. cent. 1. p. 263. f. 175. Jacq. misc. austr. 2. p. 144. t. 15. Tubulifera arachnoidea, Fl. dan. t. 659. f. 2.*

ÆCIDIDIUM. *Fungus*, Theca (membranacea) utrinque glabra feminibus nudis non connectentibus plena.

↳ thecæ cortice distincto membranaceo.

↳ cespitosa.

- cornutum. 1. *Æ. flavum, thecis longissimis subarcuatis olivaceo-griseis. Flor. dan. t. 838.*
- rhamni. 2. *Æ. thecis cylindricis roseis, feminibus aurantiis. Pers. cancellatum. 3. Æ. thecis latere fissis apice integris. Suppl. p. 443. Lycoperdon cancellatum. Flor. dan. t. 704.*
- penicillatum. 4. *Æ. flavum, thecis rectis dehiscens. Flor. dan. t. 839. An satis distinctum a cancellato?*

- berberidis*. 5. *Æ. orbiculare subconvexum*, thecis prominentibus feminibusque flavis. *Jacq. coll. austr. 1. p. 122. t. 4. f. 1.* *Lycoperdon pauciforme*.
- anonymi*. 6. *Æ. crassum effusum*, thecis prominentibus feminibusque aurantiis. *Perfoon*.
- rubellum*. 7. *Æ. rubrum*. α) *rumicis*, thecis congestis feminibusque albis β) *grossulariæ*, thecis sparsis feminibusque pallidis. *Perfoon*.
- rufilaginis*. 8. *Æ. thecis subprominentibus flavis, feminibus aurantiis.* *Syst. nat. XII. 2. p. 726.* *Lycoperdon epiphyllum*.
†† *thezis solitariis*.
- pinii*. 9. *Æ. oblongo-compressum pallidum, feminibus aurantiis.* *Willden bot. Mag. 4. t. 4. f. 12.*
- euphorbiæ*. 10. *Æ. confertum cylindricum, ore reflexo, feminibus aurantiis.* *Perfoon*.
- anemones*. 11. *Æ. sparsum subglobosum pallidum, feminibus concoloribus.* *Perfoon*.
- scutellatum*. 12. *Æ. sparsum albidum, feminibus fuscis.* *Schranck fl. bav. n. 1776.* *Lycoperdon scutellatum*.
- pyrolæ*. 13. *Æ. sparsum depressum luteum, feminibus concoloribus.* *Perfoon*.
- fuscam*. †† *corrice distincto orbata, feminibus sub epidermide effusis.*
- nigrum*. 14. *Æ. feminibus fuscis.* *Perfoon*.
- flavum*. 15. *Æ. subrotundum feminibus nigricantibus.* *Perfoon*.
- candidum*. 16. *Æ. oblongum, feminibus flavis.* *Perfoon*.
- lineare*. 17. *Æ. difforme effusum, feminibus candidis.* *Perfoon*.
18. *Æ. lineare, feminibus fusco-atris.* *Schranck fl. bav. n. 1852.* *Lycoperdon lineare*.

SPHÆRIA. *Fungus, Thecæ subrotundis feminibus nudis gelatinosis repletæ.*

* *caulescentes, pileo multicapsulari.*

† *molles.*

agariciformis. 1. *Sph. stipite flavo tereti, pileo ovato castaneo, radice tuberosa volvata intus nigra.* *Bolton fung. p. 130. t. 130. fl. 440, t. 370.*

- entomorphiza. 2. Sph. pileo subrotundo fusco, stipite longo attenuato.
Dicks. cryptog. Brit. 1. p. 22. t. 3. f. 3.
- militaris. 3. Sph. pileo clavato elongato rubro, stipite læviusculo.
Syst. nat. XII. 2. p. 725. Clavaria militaris. Flor. dan. t. 637. f. 1. Bolton fung. t. 128.
- ophioglossoides. 4. Sph. pileo clavato atro-viridi, stipite longiusculo basi
 intusque flavo. *Bull. herb. Franc. t. 440. f. 2.*

† † *suberosæ.*

- truncata. 5. Sph. nivea plana, thecis nigricantibus. *Syst. nat. XII. 2. p. 725. Peziza punctata. Bolton fung. t. 127. f. 2.*
- Carcharias. 6. Sph. pileo rugoso subramoso, thecis apicem ambi-
 entibus. *Weig. obs. bot. t. 3. f. 6.*
- digitata. 7. Sph. nigra ramosa, pileo tereti acuminato. *Syst. nat. XII. 2. p. 725. Clavaria digitata. Bull. herb. Franc. t. 220.*
- bulbosa. 8. Sph. pileo ramoso subtereti, radice bulbosa. *Perle fung. ined. it.*
- Hypoxylon. 9. Sph. pileo ramoso compresso. *Syst. nat. XII. 2. p. 725. Clavaria Hypoxylon. Bull. herb. Franc. t. 180. Hoffm. veget. crypt. 1. t. 3. f. 1.*
- flexuosa. 10. Sph. simplicissima subulata, pileo flexuoso. *Schrank flor. bavar. 2. t. 1844.*

* *compositæ.*

- castorea. 11. Sph. aggregato-sparsa æqualis nigra monosticha sub-
 globosa, volva fusca fugaci, sphaerulis atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 28. t. 12. f. 100.*
- æruginosa. 12. Sph. sparsa oblonga convexa sparsa monosticha, sub-
 stantia sphaerulisque atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 27. t. 12. f. 99.*
- atro-purpurea. 13. Sph. sparsa atropurpurea monosticha rotundato-plana,
 sphaerulis ovalibus papillatis connatis nigris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 32. t. 13. f. 105.*
- decidua. 14. Sph. aggregata oblongo-convexa monosticha, substantia
 flava, glebulis globato-papillatis rubris prominentibus
 deciduis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 31. t. 13. f. 104.*
- ribis. 15. Sph. aggregata convexo-oblonga purpurascens mono-
 sticha, glebulis ovalibus papillatis prominentibus
 deciduis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 31. t. 12. f. 103.*

- lenta. 16. Sph. aggregata lentiformis lenta pulla monosticha, glebulis globosis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 30. t. 12. f. 102.*
- natans. 17. Sph. aggregata atra subrotunda convexo-plana monosticha, cortice superne colliculoso substantiam viscidulam indurescentem includente, glebulis aggregatis albis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 27. t. 12. f. 98.*
- Cucurbitula. 18. Sph. aggregata convexa plana monosticha, glebulis ovalibus contabescendo concavis infitis rubris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 38. t. 14. f. 110.*
- sanguinaria. 19. Sph. limitata glauca monosticha rotundato-polymorpha crustacea, glebulis globosis obsolete papillatis atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 40. t. 14. f. 112.*
- infitiva. 20. Sph. corticalis plana lineari-acuminata candida monosticha, velo cum substantia connato, glebulis papillatis atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 36. t. 13. f. 108.*
- Macula. 21. Sph. planissima atra monosticha polymorpha, glebulis globofo-papillatis, singulis velo fugaci tectis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 33. t. 13. f. 106.*
- Placenta. 22. Sph. rotundo-complanata tuberculosa monosticha, glebulis globoto-acuminatis connatis atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 26. t. 12. f. 97.*
- Talus. 23. Sph. nivea monosticha tuberculosa, tuberculis truncatis polymorphis, glebulis globosis atris. *Tode fung. mekl. 2. p. 23. t. 11. f. 80. 92. 95.*
- radians. 24. Sph. aggregato-sparsa subtuberculosa subglobosa atra submonosticha, volva pulverulenta fulva, glebulis atris. *Tode fung. mekl. 2. p. 29. t. 12. f. 101.*
- tunicata. 25. Sph. subcaulescens fusca monosticha subovalis tuberoso-bicorticata stilo-cirrifera, tunicis glebulisque biformibus connatis, velis particularibus confluentibus fugacibusque. *Tode fung. mekl. 2. p. 59. t. 17. f. 130.*
- gelatinosa. 26. Sph. pulvinato-gelatinosa lutea monosticha globifera, globulis spermaticis stramineis. *Tode fung. mekl. 2. p. 48. t. 16. f. 123. 124.*
- fragifera. 27. Sph. plana nigra monosticha stilifera, stilis spermaticis e singulis capsulis successive protrusis brevissimis coadunatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 55. t. 17. f. 132.*
- densa. 28. Sph. nigra polymorpha convexo-bicorticata monosticha stilifera, glebulis biformibus, stilis spermaticis

- obsolete nodosis subuncinatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 53. t. 17. f. 129.* Sphæria versipellis.
- Hystrix, 29. Sph. nigra ovalis convexo-plana aggregata monosticha stilifera, stilis spermaticis proceris superne subincrassatis cum glebulis connatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 53. t. 16. f. 127.*
- Ceratospér- 30. Sph. nigra aggregata subrotunda pulvinato-convexa
mum. stilifera, glebulis bifariis, stilis spermaticis scabro-rudi-
bus cum glebulis connatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 53. t. 17. f. 131. Bull. herb. Franc. t. 492. f. 1.*
- succentu- 31. Sph. oblongo-pulvinata sparsa bicornicata atra, gle-
riata. bulis succenturiatis simplicibusque. *Tode fung. mekl. 2. p. 37. t. 14. f. 109.*
- convergens. 32. Sph. aggregata rosacea, glebulis atris excipuliformi-
bus liberis convergentibus. *Tode fung. mekl. 2. p. 39. t. 14. f. 111.*
- cespitosa. 33. Sph. aggregata globoso-cespitosa atra lamellata, la-
mellis radiatis subtus connatis apice glebuliferis. *Tode fung. mekl. 2. p. 41. t. 14. f. 113.*
- fissivela. 34. Sph. globosa atra, massa glutinoso-farinacea rimas
agentè capsularum congeriem obtegente. *Tode fung. mekl. 2. p. 18. t. 10. f. 86.*
- carpini. 35. Sph. atra, spiculis minutissimis terminata. *Batsch el. fung. p. 274. t. 30. f. 187.* Sphæria spiculosa. β) *Batsch el. fung. cent. 2. t. 41. f. 231.* Sphæria coryli.
- bullata. 36. Sph. convexa nigra intus alba. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 5. t. 2. f. 1.*
- Stigma. 37. Sph. corticalis nigra punctata. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 7. t. 2. f. 2.*
- pulvinata. 38. Sph. atra convexo-tuberculosa. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 9. t. 2. f. 3.* *An distincta vere species?*
- virescens. 39. Sph. convexo-plana nigra intus virescens. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 10. t. 2. f. 4.*
- disciformis. 40. Sph. subrotunda plana punctata. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 15. t. 4. f. 1.*
- papillata. 41. Sph. papillis minutissimis atris apice pertusis crasse
fuscae vel nigricanti innatis. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 19. t. 4. f. 3.* *An hujus tribus distincta species?*

- fragiformis. 42. Sph. convexa obscure rubra. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 20. t. 5. f. 1.*
- coronata. 43. Sph. ostiolis epidermide perforata spinulosis. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 24. t. 5. f. 4. 5.*
- pustulata. 44. Sph. lentiformis perforata. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 26. t. 5. f. 3.*
- cirrata. 45. Sph. atra, ostiolis cirrhosis. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 27. t. 6. f. 1.*
- nivea. 46. Sph. tuberculosa, tuberculis truncatis niveis. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 28. t. 6. f. 3.*
- granulosa. 47. Sph. cinereo-nigricans tenax, loculis prominulis numerosissimis in congeriem crustaceam connatis. *Bull. herb. Franc. t. 482. f. 2.*
- melano-gramma. 48. Sph. fuliginoso-nigricans irregulariter bullata, loculis hiantibus. *Bull. herb. Franc. t. 492. f. 1.*
- globularis. 49. Sph. aggregata globosa clausa nigra opaca indurata. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 271. f. 180.*
- acinosa. 50. Sph. aggregata globosa clausa nigro-fusca verrucosa sparsim pilosa. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 269. f. 179.*
An hujus tribus?
- byssina. 51. Sph. aggregata fulva, cortice floccoso niveo. *Wigg. prim. flor. holf. p. 84.*
- Bombarda. 52. Sph. aggregata oblonga nigro-fusca, glebulis albis. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 271. f. 181.* *An distinctæ hujus generis & tribus species?*
- cancellata. 53. Sph. subcomposita atra aggregato-sparsa rotundo-ovalis convexa monosticha, velo prominente, glebulis connatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 34. t. 13. f. 107.*

*** simplices.

- tubæformis. 54. Sph. aggregata atra globosa collabescendo cupularis stilifera, stilo spermatico connato crassiusculo bicolori. *Tode fung. mekl. 2. p. 51. t. 16. f. 128.*
- lingua. 55. Sph. aggregata atra subovalis pulvinata collabescendo concavo-rugosa stilifera, stilo spermatico breviusculo decumbente. *Tode fung. mekl. 2. p. 51. t. 16. f. 126.*
- Gaemon. 56. Sph. aggregata nigra globosa collabescendo concava stilifera, stilo spermatico procero subrecto. *Tode fung. mekl. 2. p. 50. t. 16. f. 125.*

- Acrosp- 57. Sph. conferto-aggregata pulla globifera cylindrico-
mum. ventricosa collabescendo strigosa. *Tode fung. mekl. p.*
47. t. 15. f. 119.
- Peziza. 58. Sph. aggregata hydrophora rubens globosa collabef-
cendo concava. *Tode fung. mekl. 2. p. 46. t. 15. f. 122.*
- penetrans. 59. Sph. globoso-acuminata collabescendo excavata aggre-
gata nigra globifera, globo spermatico nigro. *Tode*
fung. mekl. 2. p. 45. t. 9. f. 74. & t. 15. f. 121.
- dubia. 60. Sph. elongato-attenuata aggregata grisea globifera,
guttula spermatica diaphana albo-lutescente. *Tode*
fung. mekl. 2. p. 45. t. 15. f. 118.
- subulata. 61. Sph. subulato-granulata aggregata fusca globifera,
globo spermatico flavo atrescente. *Tode fung. mekl. 2.*
p. 44. t. 15. f. 117.
- conica. 62. Sph. conico-tomentosa aggregata globifera, globo
spermatico flavo atrescente. *Tode fung. mekl. 2. p. 43.*
t. 15. f. 116.
- parabolica. 63. Sph. globifera parabolica laevis aggregata nigra,
globo spermatico livido. *Tode fung. mekl. 2. p. 43.*
t. 15. f. 115.
- cylindrica. 64. Sph. globifera cylindrica sparsa nigra, globo spermatico
candido. *Tode fung. mekl. 2. p. 42. t. 15. f. 114.*
- moriformis. 65. Sph. aggregato-sparsa atra ovalis tuberculosa. *Tode*
fung. meklenb. 2. p. 22. t. 11. f. 90. 91.
- episphæria. 66. Sph. aggregato-sparsa purpurea globosa, collabef-
cendo complanata, papilla convexo-oblonga. *Tode*
fung. mekl. 2. p. 21. t. 11. f. 89.
- complanata. 67. Sph. aggregata mammiformis pulla collabescendo
complanata. *Tode fung. mekl. 2. p. 21. t. 11. f. 88.*
- artocreas. 68. Sph. sparsa atra mammiformis contabescendo con-
vexo-complanata, plica annulari. *Tode fung. mekl. 2.*
p. 20. t. 9. f. 73.
- confluens. 69. Sph. confluens atra papillata, volva fugaci. *Tode*
fung. mekl. 2. p. 19. t. 10. f. 87.
- inquinans. 70. Sph. aggregata obvelato-papillata atra immersa,
seminum glebis efetis cylindricis. *Tode fung. mekl. 2.*
p. 17. t. 10. f. 85.
- gregaria. 71. Sph. irregulariter aggregata miniata, crusta alba
tenera. *W eig. obs. bot. p. 43. t. 2. f. 10.*

- epiphylla. 72. Sph. crustacea alba, sphærulis nigris cortice atro.
Wigg. prim. fl. holsf. p. 84.
- byssacea. 73. Sph. solitaria minima atra, crusta nivea pulverulenta. *Weigel obs. bot. p. 42. t. 2. f. 9.*
- hemisphærica. 74. Sph. aggregata hemisphærica nigra intus alba. *Schr. fl. bav. 2. p. 66.*
- muscosa. 75. Sph. hemisphærica spadicea rugosa. *Weig. obs. bot. p. 42.*
- mucida. 76. Sph. conferto-aggregata globosa tomentosa, cortice papillaque atris, tomento mucido. *Tode fung. mekl. 2. p. 15. t. 9. f. 75. t. 10. f. 82.*
- rugosa. 77. Sph. aggregata globoso-rugosa nigerrima intus nigra. *Weig. obs. bot. p. 43. t. 2. f. 12.*
- sphincterica. 78. Sph. pyriformis nigra villosa, apice excavato plicato. *Bull. herb. Franc. t. 444. f. 1.*
- hispida. 79. Sph. sparsa pyriformis hispida atra. *Tode fung. mekl. 2. p. 17. t. 10. f. 84.*
- calva. 80. Sph. sparsa atra papillata, hemisphærio superiori glabro inferiori hispido. *Tode fung. mekl. 2. p. 16. t. 10. f. 83.*
- mollis. 81. Sph. aggregata atra nitidiuscula subpapillata. *Tode fung. mekl. 2. p. 8. t. 9. f. 66.*
- tristis. 82. Sph. aggregata atra immersa minima granulata. *Tode fung. mekl. 2. p. 9. t. 9. f. 67.*
- einnavarina. 83. Sph. sparso-aggregata rubra ovalis granulata. *Tode fung. mekl. 2. p. 9. t. 9. f. 68.*
- byssifeda. 84. Sph. sparsa mamniformis bicorticata, crustæ filamentosæ innascens. *Tode fung. mekl. 2. p. 10. t. 9. f. 69. 70.*
- mobilis. 85. Sph. conferta globosa mobilis, papilla decidua. *Tode fung. mekl. 2. p. 11. t. 9. f. 71.*
- acuta. 86. Sph. solitaria minima atra. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 22. 23. t. 5. f. 2.*
- porphyro-gona. 87. Sph. aggregata phialæformis atra, crustæ tenuissimæ violacæ innata. *Tode fung. mekl. 2. p. 12. t. 9. f. 72.*
- macrostoma. 88. Sph. aggregato-sparsa globosa, orificio largo labiato. *Tode fung. mekl. 2. p. 12. 13. t. 9. f. 76-78.*
- rostrata. 89. Sph. sparso-aggregata globosa longissime rostrata. *Tode fung. mekl. 2. p. 14. t. 10. f. 79. 80.*

- comata. 90. *Sph. aggregata* globosa vertice capillata, capillis fastigiatis conniventibus. *Tode fung. mekl. 2. p. 15. t. 10. f. 81.*
- ciliaris. 91. *Sph. gregaria* ex albo nigricans, loculis cirriferis. *Bull. herb. Franc. t. 488. f. 1.*
- phoenicea. 92. *Sph. minima* sparsa globoso-elliptica rubra glabra. *Bull. herb. Franc. t. 487. f. 3. Weigel obs. bot. t. 2. f. 10. Spä. mori.*
- miliacea. 93. *Sph. unilocularis* gregaria subgloboso-turbinata ex albo nigricans, superficie granulosa. *Bull. herb. Fr. t. 444. f. 3.*

HYSTERIUM. *Fungus sessilis cavus, supra rima transversa, feminibus globosis ecaudatis discum obducentibus.*

- candidum. 1. *H. aggregatum* fusiforme papyraceum. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 4. t. 8. f. 62.*
- cæruleum. 2. *H. sparsum* oblongo-ovale membranaceum crustaceum. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 4. t. 8. f. 60.*

VERMICULARIA. *Capsula globosa sessilis, corporibus vermiformibus liberis seminiferis repleta.*

- Pseudo-sphæria. 1. *V. aggregata*, capsula granulata nigra, filamentis gemmiferis nudis albis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 31. t. 6. f. 46.*
- pubescens. 2. *V. sparsa*, capsula pubescente bicolore, filamentis gemmiferis nudis canis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 31. t. 6. f. 47.*
- hispida. 3. *V. pulvinata* sparsa, capsula nigra hispida, volva verticis fugaci, filamentis gemmiferis demersis albidis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 32. t. 6. f. 48.*

PYRENIIUM. *Fungus globosus sessilis integerrimus, femina nuda conglobata nuclei instar includens.*

- lignorum. 1. *P. sparsum* candidum, cortice bombacino, nucleo æruginoso fatiscente. *Tode fung. mekl. sel. p. 33. t. 3. f. 29.*
- aureum. 2. *P. sparsum* aureum, cortice tomentoso, nucleo subaurantio fatiscente. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 33.*

- metallorum. 3. *P. compressum ascendens imbricatum hirsutum*, nucleo duriori. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 34. t. 6. f. 49.*
 terrestre. 4. *P. aggregatum*, pulpa gelatinosa, nucleo cereo subrecedente. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 35. t. 6. f. 50.*

TUBER. *Fungus subglobosus carnosus, carne intus venis distincta.*

- globosum. 1. *T. globosum solidum muricatum radice destitutum.* *Syst. nat. XII. 2. p. 726.* Lycoperdon-Tuber. *Mich. nov. pl. gen. t. 102. β) Mich. nov. pl. gen. t. 164. γ) Bull. herb. Franc. t. 356.*
 steraceum. 2. *T. subrotundum nigrum congestum sessile rugosum.* *Weber suppl. flor. hols. p. 14.*
 parasiticum. 3. *T. rubrum elongatum squamosum.* *Bull. herb. Franc. t. 456.*
 album. 4. *T. disforme subrotundum convexo-gibbosum rugosum* *et ex solidum albidum.* *Bull. herb. Franc. t. 404.*

SCLEROTIUM. *Fungus simplicissimus globosus oblongus tenax duriusculus centro demum subhians, cortice inseparabili nunquam supra dehiscente.*

* *ovalia.*

- purpureum. 1. *Scl. perpendiculare glaberrimum minimum sparsum.* *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 2. t. 1. f. 2. Bolt. fung. 3. p. 119. t. 119. f. 1.*
 immersum. 2. *Scl. decumbens glabrum æquale.* *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 2. t. 1. f. 3. 4.*
 mucor. 3. *Scl. decumbens aggregatum.* *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 5. t. 1. f. 7.*
 ** *globosa.*
 Semen. 4. *Scl. nigrescens corrugandum sparsum.* *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 4. t. 1. f. 6.*
 radicum. 5. *Scl. sparsum radicum, basi producta.* *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 5. t. 1. f. 8.*

- villosum. 6. *Scl. villosum aggregatum. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 6. t. 1. f. 10, 11.*
- subterraneum. 7. *Scl. globoso-diforme aggregatum subterraneum. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 3. t. 1. f. 5.*

*** *pyriforme.*

- complanatum. 8. *Scl. complanatum, stipite brevissimo. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 5. t. 1. f. 9.*

TUBERCULARIA. *Fungus gelatinosus pileatus, pileo tuberculato-papilloso, stipiti crassissimo farcto arcute appressio, in superficie superiori femina portante.*

* *sparsa.*

- vulgaris. 1. *T. stipite ventricoso globoso, pileo convexo rugoso, margine subrepando. Bulliard herb. Franc. t. 284. Bolt. fung. III. t. 227. f. 1.*
- volvata. 2. *T. stipite conico volvato, volva cyathiformi, pileo rugoso convexo, margine appresso repando. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 20. t. 3. f. 33.*
- fulcata. 3. *T. fulcata integra, stipite crucibuliformi cum pileo depresso subtus connato. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 21. t. 4. f. 34.*
- nigricans. 4. *T. primum coccinea, demum nigra. Bull. herb. Fr. 1. p. 217. t. 455. f. 1.*

** *fasciculata.*

- fasciculata. 5. *T. stipite tereti pileo complanato grenulato. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 20. t. 4. f. 32.*

SPERMODERMIA. *Fungus simplicissimus globosus sessilis spongiosus, seminibus confertis urticis vicem subeuntibus.*

- clandestina. 1. **SPERMODERMIA.** *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 2. t. 1. f. 1.*

ACROSPERMUM. *Fungus simplicissimus suberec-
tus in apice exterius semina
emittens.*

gelatinosum. 1. A. cespitosum perpendiculare unctuosum, (adultum)
purpureum, apice tumidum. *Tode Schr. berl. Naturf. 4.
p. 263. t. 12.*

compressum. 2. A. perpendiculare ovato elongatum compressum rigi-
dissimum. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 8. t. 2. f. 13.*

pyramidale. 3. A. perpendiculare ovato-acuminatum durissimum so-
litarium. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 9. t. 2. f. 14.*

technoides. 4. A. gelatinosum fibrosum subtus tela araneosa vesti-
tum, capitulo aurantio demum atro. *Jacq. misc. austr. 1.
p. 144. t. 15. An hujus generis?*

lacteum. 6. A. lacteum coriaceum intus cavum. *Schranck flor.
bav. 7. p. 676. n. 1634.*

STILBUM. *Fungus gelatinosus stipitatus aggrega-
tus, capitulo diaphano nitente soli-
do persistente extrinsecus semina
portante.*

* capitulo sphaerico.

vilgare. 1. St. stipite cylindrico crassiusculo. *Tode fung. mekl.
sel. 1. p. 10. t. 2. f. 16.*

bulbosum. 2. St. stipite attenuato bulboso. *Tode fung. mekl. sel. 1. p.
10. t. 2. f. 7.*

** capitulo ovato.

obcundum. 3. St. capitulo compresso, stipite attenuato. *Tode fung.
mekl. sel. 1. p. 11. t. 2. f. 18.*

minimum. 4. St. capitulo compresso, stipite capillari. *Tode fung.
mekl. sel. 1. p. 11. t. 2. f. 19.*

patens. 5. St. stipite subtus incrassato pubente. *Tode fung. mekl.
sel. 1. p. 12. t. 3. f. 21.*

*** capitulo turbinato.

turbinatum. 6. St. stipite cylindrico ad capitulum contracto. *Tode
fung. mekl. sel. 1. p. 12. t. 2. f. 20.*

ASCOPHORA. *Fungus erectus stipitatus, stipite fetaceo, capitulo globoso oblongo inflato opaco elastico extrinsecus semina portante.*

* *sparsae.*

- Mucedo. 1. A. aggregata, capitulo sphærico ad stipitem longum rumpendo. *Wilden bot. Mag. 4. p. 18. f. 17. Mucedo roridus.*
- fragilis. 2. A. conferta, capitulo sphærico in medio dissiliens, stipite breviusculo. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 14. t. 3. f. 23.*
- Stilbum. 3. A. capitulo ovato nitido, stipite brevissimo. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 14. t. 3. f. 24.*
- ovalis. 4. A. capitulo ovali demum corrugando & multifarium dehiscens, stipite longiusculo. *Tode Schr. berl. Naturf. 3. p. 247. t. 4. f. 4-6. Ascidium ovatum.*
- cylindrica. 5. A. gregaria, capitulo cylindrico corrugando, stipite breviusculo. *Tode Schr. berl. Naturf. 3. p. 248. t. 4. f. 7-9.*
- ** *in receptaculo communi convexo aggregata.*
- limbiflora. 6. A. receptaculo communi demum depresso, capitulis globosis nutantibus deciduis, stipitibus capillaribus laxis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 15. t. 3. f. 25.*
- disciflora. 7. A. capitulis ovato-elongatis deciduis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 16. t. 3. f. 26. 27.*
- articulata. 8. A. nigro-fuscescens, capitulis elongatis articulatis apice acuminatis. *Bull. herb. Fr. 1. p. 110. t. 504. f. 14.*

CHORDOSTYLUM. *Fungus tenacissimus stipitatus, stipite longissimo tenacissimo subramoso, capitulo globoso subdeciduo semina includente.*

* *erecta.*

- Clavaria. 1. Ch. simplex, stipite capillari glabro flexuoso, capitulo pyriformi coriaceo. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 40. t. 7. f. 55.*
- capillare. 2. Ch. sparsum, stipite capillari glabro indiviso, capitulo sphærico fatiscens. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 37. t. 6. f. 52.*

- lyssoides. 3. Ch. aggregatum, stipite capillari debili ramoso. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 38. t. 7. f. 53.*

** repens.

- hispidulum. 4. Ch. hispidulum, furculo capillari decumbente ramoso subradicante, capitulis obovatis immersis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 39. t. 7. f. 54.*

- gliforme. 5. Ch. luteum pubescens, stipite gracillimo, apicibus albis pilosis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 205. t. 448. f. 1.*

- paucicillatum. 6. Ch. croceum glabrum, stipite tenui, apicibus multifidis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 207. t. 448. f. 3. An hujus generis?*

RHIZOMORPHA. *Fungus* ramosissimus repens corneus, seminibus latentibus.

- fragilis. 1. Rh. nigra glabra compressa reticulata intus solida alba. *Flor. dan. t. 713.*

- cinchonæ. 2. Rh. fusca pubescens reticulata compressa intus cavitatidissima. *Willden. bot. Ann. 1. p. 8. t. 1. f. 2.*

- capillaris. 3. Rh. crocea subcompressa capillaris pubescens. *Willd. bot. Ann. 1. p. 8. t. 1. f. 3.*

MESENERICA. *Fungus* expansus gelatinosus venosus in margine gemmas ferens.

- tremelloides. 1. MESENERICA. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 7. t. 2. f. 12.*

MUCOR. *Fungus* fugax, capitula rorida primo diaphana demum opaca stipitibus simplicibus ramosisve affixa.

- ovalis. 1. M. cespitosus niveus, capitulo ovali. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2149.*

- minimus. 2. M. minimus albus, capitulo nutante. *Mich. n. pl. gen. t. 95. f. 1.*

- panicus. 3. M. capitulis globosis albis siccis. *Mich. n. pl. gen. t. 96. f. 6.*

- albus. 4. M. albus, capitulo globoso. *Bull. herb. Fr. t. 407. f. 3.*

- flavus. 5. *M. luteus* capitulo globofo. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2151.*
 tremelloides. 6. *M. aggregatus* gelatinosus lentiformis confluens. *Schr. fl. bav. 2. p. 637. n. 1793.*
 plumosus. 7. *M. albus* ramosus lanam referens. *Schranck fl. bav. 2. p. 638. n. 1795.*
 araneosus. 8. *M. canus* telam aranearum referens. *Schranck fl. bav. 2. p. 638. n. 1796.*
 purpureus. 9. *M. purpureus* guttam æmulans. *Schranck fl. bav. 2. p. 639. n. 1799.*
 globosus. 10. *M. gregarius* ochroleucus. *Schranck fl. bav. 2. p. 638. n. 1798.*
 infusorius. 11. *M. gelatinosus*, filamentis ad latera globuliferis. *Spol. lançani phys. Abh. t. 1. f. 11. An hujus generis?*
 Mucedo. 12. *M. stipitatus*, capsula globosa. *Mick. nov. pl. gen. t. 95. f. 2. 4.*
 Erysihe. 13. *M. albus*, capitulis fuscis sessilibus.
 virens. 14. *M. thalassinus*, capitulo globofo. *Baïsch el. fung. 1. 157. n. 2. An hujus generis?*

HYDROPHORA. *Fungus* globosus aqueus, stipite capillari subrecto.

- ? minima. 1. *H. capitulo* excolore, stipite lutescente. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 5. t. 8. f. 63.*
 tenella. 2. *H. capitulo* excolore, stipite griseo. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 6. n. 2.*
 stercorea. 3. *H. capitulo* stipiteque sordide lutescentibus *Tode fung. mekl. 2. p. 6. n. 3.*

PERICONIA. *Fungus* globosus, seminibus sessilibus deciduis capitulum & stipitem ubique obducentibus.

- lichenoides. 1. **PERICONIA.** *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 2. t. 8. f. 60.*

GRANULARIA. *Fungus* subrotundus granis mucilagini immerfis fardus.

isformis. 1. GRANULARIA. *Willden. bot. Ann.* 1. p. 6. t. 1. f. 1.

MEDUSULA. *Fungus* solidus globosus stipitatus confertus, feminibus externis filiformibus flexilibus collescentibus.

synthetica. 1. MEDUSULA. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 17. t. 3. f. 28.

MONILIA. Fila moniliformia in capitulum congregata.

* *stipitatae*.

1. M. spicis digitatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 727. *Mucor crustaceus. Flor. dan.* t. 897. f. 1.
2. M. stipite ramoso, spicis ternatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 727. *Mucor cespitosus. Mich. nov. pl. gen.* t. 91. f. 3. β) *Mich. nov. pl. gen.* t. 91. f. 4.
3. M. stipite setaceo dichotomo procero, capitulis aqueis. *Scop. flor. carn.* n. 1642.
4. M. cespitosa flava, capitulo subrotundo. *Hall. hist. stirp. Helv.* n. 2154.
5. M. alba, stipite articulado. *Hall. hist. stirp. Helv.* n. 2155.
6. M. crassa villosa alba, stipitibus brevibus capitulisque rubris. *Hall. hist. stirp. Helv.* n. 2153.
7. M. cana villosa, stipite setaceo brevi, capitulo globofo. *Syst. nat.* XII. 2. p. 727. *Mucor glaucus. Bull. herb. Fr.* t. 504. f. 10.

** *sessiles*.

- ochroleuca. 8. M. globosa ochroleuca villis radiantibus fardata. *Hall. hist. stirp. Helv.* n. 2152.
- leprosa. 9. M. setacea capitulis radicalibus. *Syst. nat.* XII. 2. p. 727. *Mucor leprosus*.

MUCILAGO. *Fungus*, fila simplicissima fugacia.

- plumosa. 1. *M. nivea plumosa*. Hall. *stirp. Helv.* n. 2130.
cespitosa. 2. *M. plumosa lutea*. Wigg. *prim. flor. kols. p.* 112.
cinerea. 3. *M. cinerea*, filis cespitosis ramosis simplicibusque. Hall.
hist. stirp. Helv. n. 2131.
miniata. 4. *M. villosa ruberrima*. Hall. *hist. stirp. Helv.* n. 2132.
-

I N D E X

T O M I I I^{di}

D U P L E X.

11

1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 2679, 2680, 26

C c c c c

Achillea		Acnida	313, 509	Acrostichum	1298
<i>ligustica</i>	1253	<i>caunabina</i>	509	<i>-ferrugineum</i>	1297
<i>lobata</i>	1252	Aconitum	778, 838,	<i>filare</i>	1296
<i>macrophylla</i>	1253	839		<i>furcatum</i>	1294
<i>magna</i>	<i>ib.</i>	<i>album</i>	839	<i>graminoides</i>	1293
<i>micrantha</i>	<i>ib.</i>	Anthorus	838	<i>hastatum</i>	1294
Millefolium	1254	Cammaturum	<i>ib.</i>	<i>heterophyllum</i>	1296
<i>moschata</i>	<i>ib.</i>	<i>cernuum</i>	<i>ib.</i>	<i>ilvente</i>	1294
<i>nana</i>	1253	<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>	<i>lanceolatum</i>	<i>ib.</i>
<i>nobilis</i>	1254	<i>lycoctonum</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolium</i>	1295
<i>odorata</i>	<i>ib.</i>	Napellus	<i>ib.</i>	<i>lingua</i>	1294
<i>pilosa</i>	1253	<i>neomontanum</i>	<i>ib.</i>	<i>longifolium</i>	1296
Ptarmica	1252	<i>pyrenaicum</i>	<i>ib.</i>	Marantæ	<i>ib.</i>
<i>pubescens</i>	1254	<i>septentrionale</i>	<i>ib.</i>	<i>marginatum</i>	1294
Santolina	1253	<i>tauricum</i>	<i>ib.</i>	<i>muscosum</i>	1295
<i>ferrata</i>	<i>ib.</i>	<i>uncinatum</i>	839	<i>pectinatum</i>	1294
<i>squarrosa</i>	<i>ib.</i>	<i>variegatum</i>	838	<i>petiolatum</i>	1295
<i>tanacetifolia</i>	1254	<i>volubile</i>	<i>ib.</i>	<i>platyneuron</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	Acorus	526, 568	<i>polypodioides</i>	<i>ib.</i>
Achras	523, 573, 574	<i>Calamus</i>	568	<i>punctatum</i>	<i>ib.</i>
<i>Balata</i>	574	<i>gramineus</i>	<i>ib.</i>	<i>punctulatum</i>	1296
<i>difflata</i>	573	Acrospermum	1286,	<i>rusum</i>	<i>ib.</i>
<i>mammosa</i>	<i>ib.</i>	1483		<i>sanctum</i>	1295
<i>falicifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>arachnoideum</i>	1483	<i>septentrionale</i>	1294
Sapota	<i>ib.</i>	<i>compressum</i>	<i>ib.</i>	<i>ferrulatum</i>	1296
Achyranthes	303,	<i>pyramidale</i>	<i>ib.</i>	<i>filiquosum</i>	1294
423, 424		<i>siccum</i>	<i>ib.</i>	<i>simplex</i>	1296
<i>alternifolia</i>	424	<i>unguinofum</i>	<i>ib.</i>	<i>forbifolium</i>	1294
<i>altissima</i>	<i>ib.</i>	Acrostichum	1283,	<i>spicatum</i>	1296
<i>aspera</i>	423	1294-1297.		<i>sulphureum</i>	<i>ib.</i>
<i>capitata</i>	424	<i>aculeatum</i>	1297	<i>thalictroides</i>	<i>ib.</i>
<i>corymbosa</i>	<i>ib.</i>	<i>areolatum</i>	1296	<i>trifoliatum</i>	1297
<i>decumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>aureum</i>	1295	<i>vellem</i>	1294
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>australe</i>	<i>ib.</i>	<i>villosum</i>	803
<i>lappacea</i>	423	<i>barbatum</i>	1296	Actæa	774, 807, 803
<i>muricata</i>	424	<i>calomelas</i>	1297	<i>dioica</i>	<i>ib.</i>
<i>nivea</i>	<i>ib.</i>	<i>citrifolium</i>	1295	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>
<i>polystachya</i>	<i>ib.</i>	<i>crinitum</i>	<i>ib.</i>	<i>monogyna</i>	<i>ib.</i>
<i>prostrata</i>	<i>ib.</i>	<i>cruciatum</i>	1296	<i>pentagyna</i>	<i>ib.</i>
Acidoton	772, 819	<i>digitatum</i>	1295	<i>racemosa</i>	807
<i>urens</i>	819	<i>ebeneum</i>	1296	<i>spicata</i>	
Acioja	998, 1028			Adambea	776, 821
<i>gujanensis</i>	1028			<i>capsulifera</i>	521

Adansonia	1000,	Adiantum		<i>Æcidium</i>	
1038		pteroides	1317	<i>pini</i>	1473
digitata	1038	pulverulentum	1316	<i>pynolæ</i>	ib.
Adelia	999,	<i>pumilum</i>	1315	<i>rhamnii</i>	1472
Acidoton	1036	radiatum	ib.	<i>rubellum</i>	1473
Bernardia	ib.	reniforme	1314	<i>scutellatum</i>	ib.
Ricinella	ib.	repens	1315	<i>russilaginis</i>	ib.
Adenanthera	656,	<i>fugiatum</i>	ib.	<i>Ægilops</i>	87, 178
678		<i>ferratum</i>	1316	<i>aromatica</i>	178
falcata	673	ferrulatum	1315	caudata	ib.
pavonina	ib.	striatum	1317	ovata	ib.
scandens	ib.	strictum	1316	saccharina	ib.
Adenia	523, 565	tenellum	1317	squarrosa	ib.
venenata	565	tenerum	ib.	truncialis	ib.
Adiantum	1283,	trapeziforme	ib.	<i>ÆLGIPHILA</i>	211,
1314, 1317		trifoliatum	1316	259	
aculeatum	1317	trilobum	1315	<i>arborescens</i>	259
Æthiopicum	ib.	truncatum	1316	<i>elata</i>	ib.
borbonium	ib.	villosum	ib.	<i>fatida</i>	ib.
castrorum	1316	Adonis	783, 876	<i>lavis</i>	ib.
Capillus Veneris	1316	æstivalis	876	maritima	ib.
caudatum	1315	apennina	ib.	<i>trifida</i>	ib.
chrysanum	1316	austumnalis	ib.	<i>villosa</i>	ib.
clavatum	1317	capensis	ib.	<i>Ægopodium</i>	310,
crissatum	1316	flammea	ib.	493	
cuneatum	1316	miniata	ib.	<i>Podagraria</i>	493
decurrens	1315	vesicatoria	ib.	<i>Ægopricon</i>	4, 18
deltoidum	ib.	vernalis	ib.	betulinum	18
denticulatum	ib.	Adoxa	603, 643	<i>Erva</i>	998, 1026
flabellulatum	1316	moschatellina	643	<i>ægyptiaca</i>	1026
fragile	ib.	<i>Æcidium</i>	1472 sq.	<i>Æschynomene</i>	1077,
fragrans	1317	<i>anemones</i>	1473	1120, 1121	
furcatum	1316	berberidis	ib.	<i>americana</i>	1120
fusum	ib.	cancellatum	1472	arborea	ib.
Gujanense	1315	candidum	1473	aspera	ib.
hastatum	1316	cornutum	1472	<i>Burmanni</i>	1121
hexagonum	1315	euonymi	1473	<i>cannabina</i>	1120
Lancea	1317	euphorbiæ	ib.	coccinea	ib.
macrophyllum	1315	flavum	ib.	grandiflora	ib.
microphyllum	ib.	fusum	ib.	herbacea	1121
pedatum	1317	lineare	ib.	indica	ib.
Philippense	1315	nigrum	ib.	pumila	ib.
	ib.	penicillatum	1472		

<i>Æschynomene</i>		<i>Agaricus</i>		<i>Agaricus</i>	
<i>sensitiva</i>	1120	<i>atro-cyanus</i>	1422	<i>ciavus</i>	1420
<i>Sesban</i>	1121	<i>atro-rufus</i>	1421	<i>clypeatus</i>	1402
<i>Æsculus</i>	593, 595	<i>atro-squamosus</i>	1419	<i>clypeiformis</i>	1426
<i>Hippaucastanum</i>	595	<i>atro-tomentosus</i>	1410	<i>cochleariformis</i>	1409
<i>lucca</i>	ib.	<i>auratus</i>	1416	<i>collinus</i>	1414
<i>parva</i>	ib.	<i>auricomus</i>	1414	<i>conchatus</i>	1411
<i>pavia</i>	ib.	<i>aurivenius</i>	1418	<i>confertus</i>	1424
<i>Æhufa</i>	309, 486	<i>badus</i>	1398	<i>congregatus</i>	1426
<i>Bunius</i>	486	<i>Balanus</i>	1427	<i>conicus</i>	1424
<i>Cynapium</i>	ib.	<i>Beryllus</i>	1416	<i>contiguus</i>	1405
<i>fatua</i>	ib.	<i>bicolor</i>	1423	<i>contortilis</i>	1419
<i>Meum</i>	ib.	<i>buccinalis</i>	1411	<i>contortus</i>	1416
<i>Aszelia</i>	289, 927	<i>bulbosus</i>	1399	<i>contrafus</i>	1421
<i>cassioides</i>	927	<i>Bulliardii</i>	1413	<i>corallinus</i>	1406
<i>Agaricus</i>	1285,	<i>bullularis</i>	1418	<i>coriaceus</i>	1418
1397-1429		<i>cæruleus</i>	1404	<i>crassipes</i>	1405
<i>abietis</i>	1420	<i>cæsareus</i>	1397	<i>crassus</i>	1410
<i>abbreviatus</i>	1417	<i>caliciformis</i>	1410	<i>crenulatus</i>	1420
<i>acerrimus</i>	1412	<i>Campanella</i>	1421	<i>cristatus</i>	1414
<i>acicularis</i>	1425	<i>campanulatus</i>	1428	<i>croceus</i>	1415
<i>acris</i>	1413	<i>campestris</i>	1399	<i>cruentatus</i>	1408
<i>acuminatus</i>	1426	<i>candicans</i>	1414	<i>cuspidatus</i>	1424
<i>adhaerens</i>	1403	<i>candido-bulbosus</i>	1418	<i>cyaneus</i>	1416
<i>adustus</i>	1422	<i>candidus</i>	1423	<i>cyaneus</i>	1401
<i>aggregatus</i>	1411	<i>cano-brunneus</i>	1418	<i>cyanoanthus</i>	1409
<i>alabastrinus</i>	1410	<i>carbonarius</i>	1426	<i>cyathiformis</i>	1414
<i>alliaceus</i>	1420	<i>caryophylleus</i>	1413	<i>decurrent</i>	1407
<i>alliliatus</i>	ib.	<i>castaneus</i>	1414	<i>desossus</i>	1410
<i>alterabilis</i>	1422	<i>ceraceus</i>	1403	<i>degener</i>	1412
<i>alataceus</i>	1410	<i>Cereolus</i>	1413	<i>deliciosus</i>	1398
<i>amaricans</i>	1416	<i>cereus</i>	1417	<i>denticulatus</i>	1428
<i>amarus</i>	1413	<i>cervinus</i>	1410	<i>denudatus</i>	1429
<i>androsaceus</i>	1423	<i>cespitosus</i>	1429	<i>depluens</i>	1408
<i>angulatus</i>	1421	<i>Chrysdon</i>	1422	<i>dichrous</i>	1419
<i>applicatus</i>	1429	<i>ciliaris</i>	1426	<i>discors</i>	1428
<i>aqueus</i>	1427	<i>cimicarius</i>	1413	<i>diffusus</i>	1411
<i>araneosus</i>	1402	<i>cinerascens</i>	1418	<i>digitalis</i>	1427
<i>arcuatus</i>	1400	<i>cinereus</i>	1427	<i>dimidiatus</i>	1408
<i>ardestiacus</i>	1415	<i>cinnamomeus</i>	1404	<i>domesticus</i>	1412
<i>armeniaceus</i>	1402	<i>circumseptus</i>	1417	<i>dulcis</i>	1400
<i>atromentarius</i>	1428	<i>Clavis</i>	1421	<i>durus</i>	1415
		<i>clavularis</i>	1425	<i>elasticus</i>	

Agaricus		Agaricus		Agaricus	
ciatior.	1408	<i>giganteus</i>	1397	<i>livescens</i>	1410
elephantinus	1404	<i>gilvus</i>	1402	<i>longipes</i>	1406
emeritus	1401	<i>glandifer</i>	1422	<i>lucens</i>	1398
equinus	1424	<i>glandulosus</i>	1428	<i>luridus</i>	1422
esculentus	1420	<i>glaucus</i>	1411	<i>luteo-albus</i>	1424
excoriatus	1399	<i>glutinosus</i>	1401	<i>lutens</i>	1403
fagineus	1429	<i>gossypinus</i>	1428	<i>lycoperdoides</i>	1405
fallax	1411	<i>gracilis</i>	1422	<i>maculatus</i>	1397
farinaceus	1419	<i>granulosus</i>	1419	<i>madreporeus</i>	1408
farinosus	1414	<i>griseo-albus</i>	1398	<i>majalis</i>	1420
fasciatus	1406	<i>griseus</i>	1425	<i>mammillaris</i>	1424
fascicularis	1407	<i>helvulus</i>	1398	<i>mammosus</i>	1420
fasciculatus	1427	<i>hepaticus</i>	1406	<i>Mappa</i>	1397
fastigiatus	1404	<i>hirtus</i>	1423	<i>margaritaceus</i>	1427
ferruginascens	1400	<i>hispidus</i>	1419	<i>margaritifer</i>	1397
ferruginatus	1421	<i>holosericeus</i>	1409	<i>marginatus</i>	1422
ferrugineus	1403	<i>horizontalis</i>	1408	<i>melleus</i>	1413
fibrillosus	1420	<i>Hyacinthus</i>	1416	<i>membranaceus</i>	1423
Fibula	1421	<i>hypni</i>	1421	<i>micaceus</i>	1428
finiputris	1428	<i>janthinus</i>	1419	<i>minor</i>	1398
fissus	1415	<i>ichoratus</i>	1413	<i>minutulus</i>	1423
flabellatus	1410	<i>imbricatus</i>	1400	<i>minutus</i>	1421
flabelliformis	1411	<i>impressus</i>	1409	<i>mitratus</i>	1403
flamineus	1409	<i>impuer</i>	1407	<i>mollis</i>	ib.
flavidus	1406	<i>incertus</i>	ib.	<i>mollissimus</i>	1404
flavo-floccosus	1417	<i>infundibulifor-</i>		<i>momentaneus</i>	1425
floccosus	1399	<i>mis</i>	1409	<i>moschatus</i>	1416
Flurstediensis	1411	<i>integer</i>	1401	<i>Mucor</i>	1425
fragillimus	ib.	<i>involutus</i>	1405	<i>murinus</i>	1419
fragilis	1402	<i>irregularis</i>	1414	<i>muscarius</i>	1397
fuliginarius	1421	<i>laccatus</i>	1420	<i>muscorum</i>	1418
fuliginatus	1419	<i>laceratus</i>	1399	<i>mutabilis</i>	1400
fulvescens	1429	<i>lacrimabundus</i>	1426	<i>navius</i>	1398
fulvidus	1402	<i>lacrimalis</i>	1414	<i>narcoticus</i>	1426
fulvus	1398	<i>lactifluus</i>	1412	<i>nebularis</i>	1408
furcatus	1410	<i>laricinus</i>	1406	<i>necator</i>	1412
fumus	1421	<i>laterinus</i>	1403	<i>neptuneus</i>	1410
fuscescens	1414	<i>latus</i>	1404	<i>nigro-villosus</i>	1415
fuspes	1405	<i>leoninus</i>	1406	<i>numbatus</i>	1405
fusus	1408	<i>libertatis</i>	1405	<i>nicens</i>	1399
gelatinosus	1429	<i>Lingua</i>	1429	<i>niveus</i>	1429
Georgii	1402	<i>livens</i>	1412	<i>nivosus</i>	1405

Agaricus		Agaricus		Agaricus	
<i>norvegicus</i>	1424	<i>pratensis</i>	1398	<i>squamosus</i>	1399
<i>nothus</i>	1423	<i>procerus</i>	1399	<i>squamulosus</i>	1407
<i>nucis</i>	1425	<i>pullatus</i>	ib.	<i>stellatus</i>	1424
<i>obconicus</i>	1409	<i>punctatus</i>	1428	<i>stercorarius</i>	1428
<i>obesus</i>	1411	<i>purpureus</i>	1402	<i>striatellus</i>	1421
<i>obscurus</i>	1399	<i>pustillus</i>	1419	<i>striatulus</i>	1429
<i>obsolescens</i>	1418	<i>radians</i>	1405	<i>striatus</i>	1403
<i>ochraceus</i>	1404	<i>radiatus</i>	1429	<i>suaveolens</i>	1409
<i>edematosus</i>	1406	<i>radicosus</i>	1423	ib.	ib.
<i>Offa</i>	1404	<i>ramealis</i>	1399	<i>subalutaceus</i>	1407
<i>olivaceus</i>	1417	<i>ramosus</i>	1415	<i>subannulatus</i>	1400
<i>olivascens</i>	1400	<i>repens</i>	1416	<i>subantiquatus</i>	1426
<i>opacus</i>	1413	<i>rigidus</i>	1415	<i>subatratus</i>	1417
<i>orichalceus</i>	1400	<i>rimosus</i>	1406	<i>subcarneus</i>	1420
<i>ostreatus</i>	1411	<i>risigallinus</i>	1422	<i>subcoriaceus</i>	1417
<i>ovatus</i>	1427	<i>rosellus</i>	1407	<i>subcornuus</i>	1403
<i>pallidus</i>	1407	<i>rostratus</i>	1417	<i>subferrugineus</i>	1397
<i>palmatus</i>	1411	<i>Rotula</i>	1428	<i>subgracilis</i>	1403
<i>papilionaceus</i>	1427	<i>rubens</i>	1424	<i>subgranulatus</i>	1407
<i>papillatus</i>	1424	<i>Rudolphæ</i>	1415	<i>subpurpurascens</i>	1408
<i>papilliger</i>	1426	<i>rufescens</i>	1403	<i>subtestaceus</i>	1427
<i>papyraceus</i>	1425	<i>rufus</i>	1406	<i>succineus</i>	1425
<i>perennis</i>	1428	<i>Russula</i>	1412	<i>sulcatus</i>	1422
<i>perforans</i>	1423	<i>rutilus</i>	1401	<i>sulphureus</i>	1417
<i>peronatus</i>	1424	<i>saccharinus</i>	1402	<i>superstitiosus</i>	1410
<i>petalodes</i>	1411	<i>sanguineus</i>	1425	<i>tenuis</i>	1424
<i>picaceus</i>	1428	<i>sanguinolentus</i>	1417	<i>terreus</i>	1403
<i>pileatus</i>	1405	<i>scissus</i>	1409	<i>testaceus</i>	1409
<i>pilosulus</i>	1422	<i>scrobiculatus</i>	1416	<i>tigrinus</i>	1414
<i>piluliformis</i>	1416	<i>semiglobatus</i>	1412	<i>Tininnabulum</i>	1421
<i>pineti</i>	1420	<i>semipetiolatus</i>	1418	<i>tomentosus</i>	1413
<i>piperatus</i>	1413	<i>senescens</i>	1410	<i>torminosus</i>	1419
<i>pustularis</i>	1399	<i>sericeus</i>	1403	<i>tortus</i>	1427
<i>Placenta</i>	1419	<i>setaceus</i>	1402	<i>tremebundus</i>	1418
<i>planus</i>	1429	<i>soboliferus</i>	1421	<i>tremulus</i>	1410
<i>plicatus</i>	1420	<i>solitarius</i>	1428	<i>trichopus</i>	1423
<i>plumatus</i>	1429	<i>sordiolulus</i>	1397	<i>tricolor</i>	1425
<i>plumbeus</i>	1398	<i>sordiolus</i>	1426	<i>trilobus</i>	1398
<i>plumosus</i>	1415	<i>spadiceo-griseus</i>	1417	<i>truncatus</i>	1402
<i>politus</i>	1404	ib.	1425	<i>tubæformis</i>	1409
<i>pomposus</i>	ib.	<i>spadiceus</i>	1403	<i>tuberculatus</i>	1406
<i>porcellaneus</i>	1427	<i>squalidus</i>	1427	<i>tuberosus</i>	1405

Ageratum		Agrostis	
1404	conyzoides	1200	minima 170
1424	guyanense	1201	ovata ib.
1423	Agrimonia 742, 757		procera ib.
ib.	Agrimonoides	757	pumila ib.
1425	decumbens	ib.	pungens 171
1414	Eupatoria	ib.	purpurascens 170
1419	parviflora	ib.	rubra 169
1407	repens	ib.	serotina ib.
1403	Agrostemma 662,		silvatica 170
ib.	735		Spica venti 168
1398	Cali rosa	735	spicata ib.
1427	Coronaria	ib.	spiciformis 169
1424	Flos jovis	ib.	stolonifera 170
1402	Githago	ib.	stricta ib.
1415			tenacissima ib.
1402	Agrostis 86, 168-171		verticillata ib.
1429	alba	170	vinealis 169
1397	alpina	169	virginica 171
1400	aspera	171	
1416	australis	169	AGYNEJA 84, 106
1429	avenacea	171	impuber 106
1409	brunoides	169	puber ib.
1401	capillaris	170	Ailanthus 662, 726
ib.	ciliata	171	Pongelion 726
ib.	Cinna	170	Ajorea 522, 574
1422	Cornu copiae	ib.	guyanensis 574
1407	coromandeliana	ib.	Aira 87, 174, 175
1400	diandra	ib.	ægilopsoides 174
1401	dubia	169	alpina 175
1412	festucoides	ib.	antarctica ib.
	filiformis	ib.	aquatica 174
	gigantea	ib.	arundinacea ib.
	glomerata	171	bengalensis ib.
	hirsuta	169	canescens 175
	indica	171	capensis 174
	interrupta	169	caryophyllea 175
	lateralis	171	cespitosa 174
	Leerfii	169	festucoides 175
	lenta	171	flexuosa ib.
	linearis	170	juncea ib.
	Matrella	169	Koenigii 174
	mexicana	171	media 175
	miliacea	169	miliacea 174

Aira		Alcea	1002, 1052	Allionia	210, 231
<i>minuta</i>	174	<i>acaulis</i>	1052	<i>albida</i>	ib.
<i>montana</i>	175	<i>coromandeliana</i>		<i>incarnata</i>	ib.
<i>paludosa</i>	174	<i>ficifolia</i>		<i>violacea</i>	
<i>præcox</i>	175	<i>rosea</i>			
<i>purpurea</i>	ib.	<i>sinensis</i>		Allium	524, 541-544
<i>setacea</i>	ib.	Alchemilla	317, 281	<i>altaicum</i>	544
<i>sinensis</i>	ib.	<i>alpina</i>	281	<i>Ampeloprasum</i>	541
<i>subspicata</i>	ib.	<i>aphanoides</i>	ib.	<i>Angulosum</i>	543
<i>villosa</i>	ib.	<i>pentaphylla</i>	ib.	<i>arenarium</i>	542
Alitonia	997, 1013	<i>vulgaris</i>	ib.	<i>ascalonicum</i>	543
<i>capensis</i>	1013	Alchornea	997, 1013	<i>caruleum</i>	543
Ajuga	885, 892	<i>latifolia</i>	1013	<i>canadense</i>	542
<i>alpina</i>	892	Aldrovanda	313, 514	<i>catinatum</i>	543
<i>decumbens</i>	ib.	<i>vesiculosa</i>	514	<i>Cepa</i>	544
<i>genevensis</i>	ib.	Aletris	524, 561, 562	<i>Chamæmoly</i>	542
<i>orientalis</i>	ib.	<i>curea</i>	562	<i>desertorum</i>	ib.
<i>pyramidalis</i>	ib.	<i>capensis</i>	561	<i>descendens</i>	543
<i>reptans</i>	ib.	<i>farinosa</i>	ib.	<i>filulosum</i>	542
Aizoon	779, 848, 849	<i>fragrans</i>	ib.	<i>flavum</i>	544
<i>canariense</i>	848	<i>guineensis</i>	ib.	<i>gracile</i>	ib.
<i>fruticulatum</i>	ib.	<i>hyacinthoides</i>	ib.	<i>illyricum</i>	ib.
<i>glinoides</i>	ib.	<i>japonica</i>	562	<i>inodorum</i>	541
<i>hispanicum</i>	ib.	<i>pumila</i>	561	<i>lineare</i>	ib.
<i>lanceolatum</i>	ib.	<i>Uvaria</i>	ib.	<i>magicum</i>	544
<i>paniculatum</i>	ib.	Aleurites	998, 1035	<i>Moly</i>	543
<i>perfoliatum</i>	ib.	<i>tritoba</i>	1035	<i>monspessulanum</i>	542
<i>rigidum</i>	ib.	Atisma	528, 591, 592	<i>moschatum</i>	543
<i>secundum</i>	ib.	<i>cordifolium</i>	592	<i>multibulbosum</i>	ib.
<i>tomentosum</i>	849	<i>Damasonium</i>	ib.	<i>narcissiflorum</i>	ib.
Alangium	656, 667	<i>flavum</i>	591	<i>nepopolitanum</i>	ib.
<i>fungens</i>	667	<i>natans</i>	592	<i>nigrum</i>	ib.
Albuca	525, 547, 548	<i>parnassifolium</i>	ib.	<i>rubrans</i>	541
<i>abyssinica</i>	547	<i>Plantago</i>	591	<i>obliquum</i>	543
<i>alutissima</i>	ib.	<i>ranunculoides</i>	592	<i>odorum</i>	542
<i>coarctata</i>	ib.	<i>repens</i>	ib.	<i>oleraceum</i>	544
<i>fastigiata</i>	548	<i>subulatum</i>	ib.	<i>ornithogaloides</i>	542
<i>major</i>	547	ALLAMANDA	293, 435	<i>Pallasi</i>	ib.
<i>minor</i>	ib.	<i>cathartica</i>	435	<i>pallens</i>	ib.
<i>spiralis</i>	548			<i>paniculatum</i>	542
<i>viscosa</i>	ib.			<i>parviflorum</i>	541
				<i>Pomum</i>	ib.
				<i>ramosum</i>	ib.
				<i>roseum</i>	

Amarantus		Ambrosia		Amomum	
sanguineus	206	<i>simplicifolia</i>	375	<i>medium</i>	
scandens	205	trifida	374	<i>minus</i>	
spinosus	206	Ambrosinia	782, 866	<i>Mioga</i>	
tricolor	204	Basilii	866	<i>montanum</i>	
tristis	205	Ambulia	887, 945	<i>repens</i>	
viridis	ib.	<i>monosperma</i>	945	<i>scyphiferum</i>	
Amaryllis	524, 538-	Amellus	1165,	<i>silvestre</i>	
540		1254 <i>sq.</i>		<i>spurium</i>	
alba	540	<i>corolinianus</i>	1255	<i>uliginosum</i>	
Aramasco	539	lychnitis	1254	Zerumbet	
aurea	ib.	umbellatus	1255	Zingiber	
Belladonna	ib.	Amerimnum	1076,	Amorpha	
capensis	538	1087		1076, 1093	
chilensis	539	<i>Brownii</i>	1087	fruticosa	
ciliaris	540	Ebenus	ib.	Amsonia	294,
cinnamomea	ib.	Amethystea	20, 43	<i>ciliata</i>	
clavata	539	carulea	43	<i>Tabernaemontana</i>	770,
disticha	540	Ammannia	215, 264,	Amygdalus	
formosissima	539	265		793, 794	
longifolia	ib.	baccifera	264	communis	
lutea	538	<i>debilis</i>	ib.	<i>dulcis</i>	
maculata	539	latifolia	ib.	<i>incana</i>	
orientalis	ib.	octandra	ib.	nana	
pumilio	ib.	pinnatifida	265	orientalis	
radiata	540	ramosior	264	persica	
reginae	539	<i>sanguinolenta</i>	ib.	pumila	
reticulata	ib.	Ammi	308, 474, 475	Amyris	600, 614,
revoluta	540	copticum	475	ambrosiaca	
saniensis	ib.	<i>daucifolium</i>	ib.	<i>Balsamea</i>	
tartarica	539	glaucifolium	ib.	balsamifera	
tubiflora	538	majus	474	Elemifera	
tubispatha	540	Amomum	1, 5-7	<i>guyanense</i>	
undulata	539	<i>angustifolium</i>	6	maritima	
vittata	539	Cardamomum	5	Opobalsamum	
AMASONIA	894, 965	<i>Curcuma</i>	ib.	protium	
erecta	965	Globba	6	silvatica	
Ambrosia	291, 374,	Grana Paradisi	5	toxifera	
375		Koenigii	6	zeylanica	
artemisifolia	374	Leonurus	ib.	Anabasis	307,
elatio	ib.	<i>litorale</i>	ib.	aphylla	
maritima	ib.		ib.	foliosa	

abafis		Anchusa		Andropogon	87,
moiffima	454	<i>paniculata</i>	317	163-166	
marfifolia	ib.	<i>faxatilis</i>	318	<i>aciculatus</i>	165
acardium	647	<i>sempervirens</i>	ib.	<i>afcr</i>	166
652		<i>tinctoria</i>	317	<i>alopecuroides</i>	165
dentale	652	<i>tuberculata</i>	318	<i>annulatus</i>	164
acyclus	1163	<i>undulata</i>	317	<i>barbatus</i>	ib.
1250 sq.		<i>virginica</i>	ib.	<i>bicornis</i>	ib.
rens				<i>binatus</i>	ib.
ticus	1251	ANCISTRUM	21, 50	<i>Bladhii</i>	ib.
entalis	ib.	<i>latebrofum</i>	50	<i>brevifolius</i>	ib.
lentinus	1250	<i>Sanguiforbæ</i>	ib.	<i>caricofus</i>	163
	1251			<i>ciliatus</i>	165
agallis	292, 332	<i>Andira</i>	1076, 1086	<i>contortus</i>	163
entis	332	<i>Pifonis</i>	1086	<i>cotuliferus</i>	165
rulea	ib.	<i>Andrachne</i>	312, 504	<i>crinitus</i>	163
folia	ib.	<i>fruticofa</i>	504	<i>cymbarius</i>	165
folia	ib.	<i>telephioides</i>	ib.	<i>diffachyos</i>	164
onelli	ib.			<i>divaricatus</i>	ib.
nila	ib.	<i>Andromeda</i>	659,	<i>fastigiatus</i>	165
leia	ib.	695, 696		<i>glaucus</i>	ib.
culata	ib.	<i>anastomofans</i>	696	<i>Gryllus</i>	ib.
gyris	655, 665	<i>arborea</i>	ib.	<i>hirtus</i>	ib.
ida	665	<i>cærulea</i>	695	<i>incurvatus</i>	164
ffer		<i>caliculata</i>	696	<i>infularis</i>	166
oonix	293, 333	<i>Catesbæi</i>	695	<i>Ifchæmum</i>	ib.
	333	<i>cerea</i>	ib.	<i>muricatus</i>	165
ftatica	967, 970	<i>fasciculata</i>	ib.	<i>muticus</i>	164
nchuntica	970	<i>fifruginea</i>	ib.	<i>Nardus</i>	166
laca	ib.	<i>ferrugineofa</i>	ib.	<i>nurans</i>	165
vinga	660, 702	<i>hypnoides</i>	ib.	<i>proflratus</i>	166
onica	702	<i>jamaicenfis</i>	ib.	<i>provincialis</i>	164
chufa	292, 317,	<i>japonica</i>	696	<i>ramofus</i>	ib.
18		<i>lucida</i>	ib.	<i>faccharoides</i>	165
ana	318	<i>mariana</i>	695	<i>Schœnanthus</i>	164
ultifolia	317	<i>nitida</i>	ib.	<i>ferratus</i>	ib.
relieri	ib.	<i>oftandra</i>	ib.	<i>ferrulatus</i>	165
nocarpus	318	<i>paniculata</i>	696	<i>fquarofus</i>	ib.
ida	ib.	<i>polifolia</i>	695	<i>undatus</i>	166
lica	ib.	<i>racemofa</i>	696	<i>virginicus</i>	164
ata	317	<i>reticulata</i>	ib.	Androfacc	292, 325,
chialis	318	<i>rupeltris</i>	ib.	326	
	317	<i>tetragona</i>	695	<i>carnea</i>	326

Androsace		Anemone		Annona	
<i>brevifolia</i>	326	<i>ranunculoides</i>	871	<i>punctata</i>	871
<i>elongata</i>	325	<i>iberica</i>	ib.	<i>reticulata</i>	ib.
<i>filiformis</i>	326	<i>si vestris</i>	ib.	<i>rufescens</i>	870
<i>lactea</i>	ib.	<i>sulphurea</i>	325	<i>sinensis</i>	871
<i>maxima</i>	325	<i>thalictroides</i>	ib.	<i>squamosa</i>	ib.
<i>obtusifolia</i>	ib.	<i>trifolia</i>	ib.	<i>triloba</i>	1001, 1040
<i>odoratissima</i>	ib.	<i>vernalis</i>	870	Anoda	1001, 1040
<i>pauciflora</i>	ib.	<i>virginiana</i>	ib.	<i>Dilleniana</i>	ib.
<i>septentrionalis</i>	ib.	Anethum	310, 491	<i>hastata</i>	ib.
<i>villosa</i>	ib.	<i>Foeniculum</i>	491	<i>triloba</i>	306, 451
Andryala 1161, 1181		<i>graveolens</i>	ib.	Anredera	1161
<i>cheiranthifolia</i>	1181	<i>segetum</i>	ib.	<i>spicata</i>	ib.
<i>crithmifolia</i>	ib.	Angelica	309, 482	Anthemis	1251 sq.
<i>integrifolia</i>	ib.	<i>Archangelica</i>	482	<i>alpina</i>	1251
<i>lanata</i>	ib.	<i>atro purpurea</i>	ib.	<i>altissima</i>	1251
<i>nigricans</i>	ib.	<i>integrifolia</i>	ib.	<i>americana</i>	1251
<i>pinnatifida</i>	ib.	<i>lobata</i>	ib.	<i>arabica</i>	1251
<i>ragulina</i>	ib.	<i>lucida</i>	ib.	<i>arvensis</i>	1251
<i>uniflora</i>	ib.	<i>Raquelii</i>	ib.	<i>austriaca</i>	1251
Anemone 782, 870-		<i>silvestris</i>	ib.	<i>chia</i>	1251
872		<i>verticillaris</i>	ib.	<i>corymbosa</i>	1251
<i>alpina</i>	870	Anguillaria	295, 430	<i>Cota</i>	ib.
<i>apennina</i>	871	<i>bahamensis</i>	430	<i>Corula</i>	1251
<i>apiifolia</i>	870	<i>zeylanica</i>	ib.	<i>maritima</i>	1251
<i>baldensis</i>	ib.	Anguria	21, 70	<i>mixta</i>	1251
<i>cernua</i>	ib.	<i>pedata</i>	70	<i>nobilis</i>	1251
<i>coronaria</i>	ib.	<i>trifoliata</i>	ib.	<i>odorata</i>	1251
<i>decapetala</i>	871	<i>trilobata</i>	ib.	Pyrethrum	1251
<i>dichotoma</i>	ib.	Annona	782, 868,	<i>repanda</i>	ib.
<i>fasciculata</i>	872	869		<i>repens</i>	1251
<i>fragifera</i>	871	<i>egyptiaca</i>	868	<i>tinctoria</i>	1251
<i>Halleri</i>	870	<i>africana</i>	869	<i>tomentosa</i>	1251
<i>Hepatica</i>	ib.	<i>amara</i>	ib.	<i>trinervia</i>	ib.
<i>hortensis</i>	ib.	Ambotni	ib.	<i>valentina</i>	825
<i>narcissiflora</i>	871	Aperamo	ib.	Anthericum	554 556
<i>nemorosa</i>	ib.	<i>asiatica</i>	ib.	<i>Adenantha</i>	ib.
<i>palmata</i>	ib.	<i>glabra</i>	ib.	<i>alcooides</i>	555
<i>parens</i>	870	<i>longifolia</i>	ib.	<i>annuum</i>	555
<i>penfilvanica</i>	871	<i>muticata</i>	868	<i>aphyllum</i>	555
<i>pratensis</i>	870	<i>paludosa</i>	869		
<i>Pulsatilla</i>	ib.	<i>palustris</i>	ib.		
<i>quinquefolia</i>	871				

mericum					
phodeloides					
culcatum					
anda felis					
icum					
ratum					
onorum					
leatum					
iforme					
isofolium					
ribundum					
tescens					
ecum					
pidum					
ponicum					
isofolium					
liago					
ilistrum					
anicatum					
ragum					
lacifolium					
monifolium					
olum					
alum					
onitum					
pirale					
quameum					
brigonum					
inctrum					
THISTIRIA					
194					
iata					
berilis					
thoceros					
1355					
ipus					
iv. s					
atidus					
actatus					
tholyza					
113					
thiopica					
Antholyza					
. 554					
ib.					
ib.					
ib.					
555					
554					
ib.					
ib.					
555					
ib.					
554					
555					
ib.					
554					
ib.					
555					
ib.					
554					
555					
ib.					
Anthoxanthum					
554					
ib.					
555					
ib.					
555					
ib.					
554					
555					
ib.					
Anthyllis					
ib.					
ib.					
556					
555					
554					
555					
Gerardi					
Hermanniae					
involucrata					
194					
linifolia					
ib.					
loroides					
montana					
quinqueflora					
tetraphylla					
vinciflora					
ib.					
ib.					
ib.					
Antichorus					
82, 112,					
113					
Antidesma					
113					
alexiterium					
Antirhea					
212, 244					
borbonica					
244					
Antirrhinum					
889,					
930-934					
aegyptiacum					
93E					
arugineum					
933					
alpinum					
ib.					
aphyllum					
ib.					
arvense					
932					
Asarina					
934					
bellidifolium					
933					
bicorne					
932					
bipunctatum					
ib.					
canadense					
933					
chalepense					
931					
cirrhosum					
ib.					
Cymbalaria					
933					
dalmaticum					
ib.					
Elatine					
93E					
flavum					
933					
genistifolium					
93E					
glaucum					
933					
Halava					
932					
ib.					
hexandrum					
hirtum					
93E					
juncum					
ib.					
lagopodioides					
933					
Linaria					
93E					
linifolium					
ib.					
macrocarpon					
932					
majus					
934					
minus					
93E					
molle					
934					
monospeffulanum					
933					
multicaule					
ib.					
origanifolium					
932					
Orontium					
934					
papilionaceum					
ib.					
pedunculatum					
93E					
petitlerianum					
ib.					
pilosum					
930					
pinifolium					
933					
pinnatum					
932					

- Antirrhinum**
 purpureum 933
 reflexum *ib.*
 repens *ib.*
 saxatile 932
 spurium 933
 supinum *ib.*
 triornithophorum *ib.*
 triphyllum 932
 triste *ib.*
 unilabiatum 934
 versicolor 932
 villosum 933
virgatum *ib.*
 viscidum 932
 viscosum *ib.*
- Antura** 295, 405
hadiensis 405
- APACTIS** 740, 747
japonica 747
- Apama** 1149, 1153
dubia 1153
- Aphanes** 3, 15
arvensis 15
Swarzii *ib.*
- Aphyllanthes** 524,
 540
montpelienensis 540
- APHYTEJA** 995,
 1005
Hydnora 1005
- Apium** 316, 493
bipinnatum 493
graveolens *ib.*
Petroselinum *ib.*
- Apluda** 85, 148
aristata 148
digitata *ib.*
mutica *ib.*
scirpoides *ib.*
Zeagites *ib.*
- Apocynum** 306, 442, 443
Acusi 443
androsæmifolium 442
cannabinum 443
filiforme *ib.*
frutescens *ib.*
lineare *ib.*
minutum *ib.*
reticulatum *ib.*
sibiricum 442
triflorum 443
umbellatum *ib.*
venerum *ib.*
- APONOGETON** 594,
 597
angustifolium 597
distachyon *ib.*
monostachyon *ib.*
- Aquartia** 211, 247
aculeata 247
- Aquilaria** 660, 685
ovata 685
- Aquilegia** 779, 850,
 851
alpina 851
canadensis *ib.*
viridiflora *ib.*
viscosa 850
vulgaris *ib.*
- AQUILICIA** 301, 421
sambucina 421
- Arabis** 968, 987
alpina 987
bellidifolia *ib.*
carulea *ib.*
canadensis *ib.*
grandiflora *ib.*
Halleri *ib.*
hispida *ib.*
lucida *ib.*
lyrata *ib.*
- Arabis**
ovirensis
pendula
thaliana
turrita
- Arachis** 1075, 1076,
 1100
aprica
hypogaea
- Aralia** 312, 509
arborea
capitata
cordata
japonica
nudicaulis
pentaphylla
racemosa
Sciodaphnyllum
sinensis
spinosa
- Arbutus** 659,
acadiensis
alpina
Andrachne
ferroginea
laminifolia
mucronata
pumila
Unedo
Uva ursi
- Ardium** 1162, 1164
Carduelis
Lappa
Pedonata
- Arctopus** 308, 465,
 1166
echinatus
- Arctotis**
 1273 sq.
acaulis
angustifolia
anthemoides
argentea

dotis
opera
endulacea
caroliniana
antata
grandiflora
microphylla
paleacea
radoxa
antaginea
ariofa
trata
tenuifolia
cliffia
rieacea
ceffa
meriflora
rafiuca
culata
nifolia
ADUINA
pinofa
eca
nechur
eracea
enaria
721
offriaca
learica
varica
hora
icina
pillacea
roliniana
stioides
ata
rubaloides
anthoides
photoma
ficulata
folia

Arenaria

- 1273 *geniculata*
ib. *grandiflora*
1274 *gypsophiloides*
ib. *Halleri*
1273 *hitpida*
ib. *juniperina*
1274 *lanceolata*
ib. *laricifolia*
1273 *lateriflora*
1274 *liniflora*
1273 *marina*
ib. *media*
295, 394, 395 *montana*
395 *multicaulis*
ib. *norwegica*
ib. *obtusa*
ib. *peptoides*
ib. *polygonoides*
ib. *recurva*
394 *rubra*
295, 403 *faxatilis*
403 *ferpyllifolia*
647, 649 *firiata*
649 *tenuifolia*
ib. *tetraquetra*
ib. *triflora*
661, 719- *trinervia*
ib. *veina*

Arethusa

- 721 *biplumata*
719 *bulbosa*
721 *capensis*
720 *ciliaris*
721 *divaricata*
ib. *foliosa*
719 *ophioglossoides*
ib. *racemosa*
720 *spicata*
ib. *villosa*

Aretia

- 721 *alpina*

Aretia

- 720 *helvetica* 325
721 *Vitaliana* ib.
720 *Argemone* 776, 810
719 *armeniaca* 810
721 *mexicana* ib.
ib. *pyrenaica* ib.
719 *Argolafia* 524, 560
721 *capensis* 560
ARGOPHYLLUM
720 303, 418
ib. *nitidum* 418
719 *Argythamnia* 219,
ib. 286
720 *candicans* 286
719 *Aristea* 119
720 *cyanea* 119
721 *Aristida* 86, 195, 196
ib. *atencionis* 195
720 *americana* ib.
719 *arundinacea* ib.
721 *depressa* 196
719 *geniculata* 195
720 *gigantea* ib.
719 *Hyltrix* ib.
720 *lanata* 196
ib. *paniculata* ib.
21, 61 *plumosa* 195
61 *seriacea* ib.
ib. *Aristolochia* 528,
ib. 590, 591
ib. *anguicaria* 590
ib. *arborescens* ib.
ib. *batica* ib.
ib. *barbata* 591
ib. *bilabiata* 590
ib. *bilobata* ib.
ib. *bracteata* 591
ib. *caudata* 590
ib. *Clematilis* 591
325 *erecta* 590

- Aristolochia**
grandiflora 591
hirsuta *ib.*
indica *ib.*
longa *ib.*
maurorum 590
maxima *ib.*
obtusata 591
odoratissima *ib.*
peltata 590
pentandra *ib.*
Pistilochia 591
rotunda *ib.*
sempervirens 590
serpentaria *ib.*
Sipho 591
trilobata 590
- Aristotela** 741, 751
Macqui 751
- Arnebia** 292, 320
vincloria 320
- Arnica** 1164, 1242 sq.
ciliata 1242
coronopifolia 1243
crocea 1242
Doronicum *ib.*
Gerbera 1243
glacialis 1242
hirsuta *ib.*
japonica *ib.*
maritima 1242
moutana *ib.*
oporina *ib.*
palmata 1243
piloselloides 1242
scorpioides *ib.*
- Artedia** 308, 473
squamata 473
- Artemisia** 1163,
1209-1212
Abrotanum 1209
- Artemisia**
Abinthium 1211
athiopica 1210
anethifolia *ib.*
anaua 1212
arborescens 1209
argentea 1210
austriaca 1211
borealis 1212
cærulescens *ib.*
campestris 1210
capillaris 1209
Contra 1210
crithmifolia *ib.*
Dracunculus 1212
filaginoidea 1211
glacialis *ib.*
Gmelini 1209
hispanica 1210
humilis *ib.*
Jacquini 1212
japonica *ib.*
inodora 1211
integrifolia 1212
italica *ib.*
judaica 1209
laricifolia *ib.*
Lerchii 1212
littoralis *ib.*
maderaspatana 1211
maritima 1210
Messersmидii 1212
minima 1209
nitrosa 1211
palustris 1210
pauciflora 1212
pectinata 1211
pontica *ib.*
rupestris *ib.*
Samtonica *ib.*
Semsek *ib.*
sericea *ib.*
finensis 1212
spicata 1211
- Artemisia**
tanacetifolia 1212
tartarica 1211
tenella 1211
vermiculata 1211
vulgaris 1211
- ARTOCARPUS** 2, 14
incila *ib.*
integrifolia 1210
Aruba 311,
guyanensis 820
- Arum** 781, 764
arborescens 1212
Arisenum 1211
atro-rubens *ib.*
auritum 1209
bicolor 1210
ib. *cannæfolium* 1212
Colocasia *ib.*
divaricatum 1211
Dracontium 1212
Dracunculus 1210
esculentum *ib.*
flavum 1209
hederaceum *ib.*
helleborifolium 1212
lingulatum *ib.*
macrorhizon 1211
maculatum 1210
muscivorum 1212
ovatum 1209
pentaphyllum 1211
peregrinum 1210
pietum 1212
proboscideum 1211
sagittæfolium *ib.*
seguinum *ib.*
spirale *ib.*
tenuifolium 1212
ternatum 1211
trilobatum *ib.*
triphyllum 1211

Arum		Asclepias		Ascophora	
venosum		864 gigantea		445 limbiflora	1484
virginicum		865 glabra		444 Mucedo	ib.
Aruna		21,50 gonocarpus		446 ovalis	ib.
ajanensis		50 grandiflora		ib. Stilbum	ib.
Arundo	88, 194, 195	humistrata		ib.	
byaria		incarnata		444	Ascyrum 1150, 1160
Donax		195 lactifera		445 Crux Andrae	1160
gigantea		194 lanceolata		446 Hypericoides	ib.
mauritanica		ib. laniflora		445 villosum	ib.
phragmites		195 nigra		444	Aspalathus 1076
Quila		ib. nivalis		ib.	1091-1093
Rugi		ib. nivea		ib.	albescens 1092
teda		ib. parviflora		ib.	anthylloides 1093
Valdivia		ib. pedicellata		447	araneosa 1092
Asarum		ib. perennis		446	argentea 1093
canadense	740, 745	polystachyos		ib.	asparagoides ib.
carolinianum		745 pubescens		445	altroies 1092
europaeum		ib. purpurascens		ib.	callosa 1093
virginicum		ib. radians		ib.	candicans ib.
Ascarina		ib. repanda		ib.	canescens 1092
polystachya	2, 12	rubra		446	capitata 1091
Ascium		12 serosa		ib.	carnosa 1092
ajanense	775, 817	sibirica		ib.	chenopoda ib.
Asclepias	817	stipitata		445	ciliaris ib.
447.	306, 444	syriaca		445	cretica 1093
acanthocarpus		tuberosa		446	ericifolia 1091
alexandrina		undulata		445	galioides ib.
amara		variegata		444	genistoides 1092
aphylla		ib. verticillata..		446	glomerata 1091
arborescens		447 viminalis		444	heterophylla 1092
asthmatica		445 Vincetoxicum		445	Hystrix ib.
carnosa		444 viridis		447	indica 1093
cineria		446 volubilis		444	laxata ib.
cristifolia		ib. Ascobolus		1461	mucronata ib.
cordata		445 perizoides		ib.	nigra 1091
cristpa		444		1287	orientalis 1093
curassavica		445 Ascophora		1484	pedunculata 1092
Damia		444 1484		ib.	pilosa 1093
decumbens		ib. articulata		1484	pinnata 1092
disformis		ib. cylindrica		ib.	quinquefolia ib.
fruticosa		446 disciflora		ib.	retroflexa ib.
		445 frogilis		ib.	sericea ib.

Aspalathus		Asplenium	1283	Asplenium	1302
spinosa	1091	1301-1304		salicifolium	1301
thymifolia	1092	Adiantum nigrum	1304	Scolopendrium	ib.
tridentata	1093	alternifolium	1302	ferratum	1303
uniflora	1091	angustifolium	1301	sorbifolium	ib.
verrucosa	1092	anterisefolium	1303	squamosum	ib.
Asparagus	525, 557	bisfolium	1302	striatum	ib.
acutifolius	557	bulbiferum	1304	tenerum	
athiopicus	ib.	caudatum	1303	Trichomanes ra-	1304
albus	ib.	Ceterach	1301	mosum	1303
aphyllus	ib.	cicutarium	1304	trichomanoides	1302
asiaticus	iq.	cultrifolium	1302	viride	
capensis	ib.	dentatum	ib.	Assa	778, 839
declinatus	ib.	dimidiatum	1303	exotica	839
falcatus	ib.	dissiduum	1302	Assonia	999, 1036
horridus	ib.	ebeneum	ib.	populnea	1036
officinalis	ib.	erosum	ib.	Aster	1164, 1234
retrofractus	ib.	flaccidum	1303	1234	
sarmentosus	ib.	fragrans	1304	acris	1231
stipularis	ib.	germanicum	ib.	astruus	1232
verticillaris	ib.	grandifolium	1302	alpinus	1233
Asperugo	292, 321	Hemionitis	1301	Amellus	1233
ægyptiaca	321	japonicum	1303	annuus	1230
procumbens	ib.	canecolatum	ib.	carolinianus	1231
Asperula	214, 235	lanceum	1301	ciliatus	1232
aristata	235	leptophyllum	1304	concolor	1233
arvensis	ib.	lucidum	1303	cordifolius	1233
calabrica	ib.	marginatum	1302	coriaceus	1230
cynanchica	ib.	marinum	1303	corymbosus	1230
hexaphylla	ib.	monanthemum	1302	crinitus	1234
laevigata	ib.	Nidus	1301	crispus	1230
odorata	ib.	nodosum	1302	Cymbalaria	1234
pyrenaica	ib.	obliquum	1303	diffusus	1233
taurina	ib.	obtusatum	ib.	divaricatus	1234
tinctoria	ib.	obtusifolium	1302	divergens	1231
Asphodelus	525, 553	plantagineum	1301	dumosus	1234
altaicus	553	poliodon	1302	ericafolius	1231
sistulosus	ib.	præmorsum	ib.	ericoides	1230
liburnicus	ib.	proliferum	1301	foliolosus	1230
juteus	ib.	pumilum	1302	fruticulosus	1232
ramosus	ib.	pygmæum	1303	grandiflorus	
		rhizophorum	ib.		
		rhizophyllum	1301		
		Ruta muraria	1304		

Astragalus		Astragalus	
1234	alpinus	1134	lanatus 1137
ib.	alyssoides	1136	linifolius ib.
1231	Ammodytes	1135	Laxmanni 1134
1233	ampullatus	1136	leontinus 1135
ib.	annularis	1133	leptophyllos 1137
ib.	arenarius	ib.	lineatus 1135
1231	asper	1132	lupulinus 1137
ib.	austriacus	1135	melilotoides 1132
1234	baticus	1134	microphyllus 1133
1233	barbatus "	ib.	montepellulanus 1137
1231	bicolor	1136	montanus 1136
1234	bohemicus	1132	numularius ib.
1231	campestris	1137	Onobrychis 1133
ib.	canadensis	1133	pentaglottis 1134
1233	capitatus	ib.	peregrinus 1133
1232	caprinus	1136	phylodes 1137
1233	carolinianus	1132	pilosus 1132
ib.	christianus	1133	Poterium 1135
1234	Cicer	1134	psoraloides 1136
1233	compactus	1135	Rauwolfii 1135
1234	contortuplicatus	1134	sesameus 1134
1230	cornutus	1135	sinensis 1133
1231	danicus	1134	sinicus 1135
ib.	dasyanthus	1137	spicatus 1137
1234	deflexus	1133	Stella 1134
1233	densifolius	1136	fulcatus 1133
1132	depressus	1137	syriacus 1134
1234	Epiglottis	1134	Tragacantha 1135
ib.	emarginatus	1135	tragacanthoides ib.
1232	excipus	1136	trimestris ib.
1234	fulcatus	1133	uliginosus 1133
ib.	galegiformis	ib.	uncatus 1136
1230	Glaux	1134	uralensis ib.
1232	globosus	1136	verticillaris ib.
1231	glycyphyllos	1135	vesicarius ib.
1233	hamulos	1134	v. rescens 1132
1232	hians	1133	
1231	hirsutus	1136	Astrantia 308, 469
1232	hypsidus	1134	
ib.	Hypoglottis	ib.	carniolica 469
1075,	incanus	1137	Epipadis ib.
1132-1137	lagopodioides	1135	major ib.
1132	lagureides	1137	minor ib.

<i>Astronium</i>	311, 499	<i>Athanasia</i>		<i>Atriplex</i>	
<i>graveolens</i>	499	<i>ferrata</i>		1207 <i>glauca</i>	450
<i>Athamanta</i>	309, 476,	<i>sessiliflora</i>		<i>ib.</i> <i>Halimus</i>	<i>ib.</i>
477		<i>squarrosa</i>		1207 <i>hastata</i>	451
<i>annua</i>	477	<i>trifurcata</i>		1206 <i>hortensis</i>	450
<i>Cervaria</i>	476	<i>trinervis</i>		<i>ib.</i> <i>laciniata</i>	451
<i>condensata</i>	<i>ib.</i>	<i>uniflora</i>		1208 <i>littoralis</i>	<i>ib.</i>
<i>cretensis</i>	477	<i>virgata</i>		<i>ib.</i> <i>patula</i>	<i>ib.</i>
<i>daucoides</i>	<i>ib.</i>	<i>viscosa</i>		1207 <i>pedunculata</i>	450
<i>Libanotis</i>	476	<i>Athenaea</i>	601, 629	<i>portulacoides</i>	<i>ib.</i>
<i>Matthioli</i>	477	<i>gujanensis</i>	629	<i>rosea</i>	451
<i>Oreoselinum</i>	476	<i>Atractobolus</i>	1285,	<i>salicina</i>	450
<i>sibirica</i>	<i>ib.</i>	1461		<i>sibirica</i>	<i>ib.</i>
<i>ficula</i>	<i>ib.</i>	<i>annularis</i>	1461	<i>tatarica</i>	451
<i>finensis</i>	477	<i>Atractylis</i>	1162,	<i>virgata</i>	<i>ib.</i>
<i>Athanasia</i>	1163,	1191, 1192		<i>Atropa</i>	296, 380, 381
1206 <i>sqq.</i>		<i>cancellata</i>	1192	<i>arborescens</i>	381
<i>annua</i>	1206	<i>gummifera</i>	<i>ib.</i>	<i>Belladonna</i>	<i>ib.</i>
<i>capitata</i>	<i>ib.</i>	<i>humilis</i>	<i>ib.</i>	<i>frutescens</i>	380
<i>cinerea</i>	1207	<i>Lancea</i>	<i>ib.</i>	<i>Mandragora</i>	381
<i>crenata</i>	1206	<i>mexicana</i>	<i>ib.</i>	<i>physaloides</i>	<i>ib.</i>
<i>crithmifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>foliacea</i>	812
<i>decussata</i>	1208	<i>ovata</i>	1191	<i>Aubletia</i>	776, 812
<i>dentata</i>	1207	<i>purpurea</i>	1192	<i>aspera</i>	<i>ib.</i>
<i>filiformis</i>	<i>ib.</i>	<i>Atragene</i>	782, 872	<i>lævis</i>	<i>ib.</i>
<i>genitifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	872	<i>Paturna</i>	<i>ib.</i>
<i>graminifolia</i>	1206	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>	<i>Tiburua</i>	216, 276
<i>hastata</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>AUCUEA</i>	216, 276
<i>laxa</i>	1207	<i>polygama</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	
<i>linifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>tenuifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Avena</i>	88, 192-194
<i>maritima</i>	1206	<i>zeylanica</i>	<i>ib.</i>	<i>aurata</i>	193
<i>microphylla</i>	1207	<i>Atraphaxis</i>	526, 580	<i>brevis</i>	192
<i>obovata</i>	1206	<i>spinosa</i>	580	<i>bromoides</i>	194
<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>	<i>undulata</i>	<i>ib.</i>	<i>calicina</i>	193
<i>parviflora</i>	1207	<i>Atriplex</i>	306, 450,	<i>capensis</i>	194
<i>passerinaoides</i>	<i>ib.</i>	451		<i>caroliniana</i>	193
<i>pectinata</i>	1207	<i>alba</i>	451	<i>distichophylla</i>	193
<i>pinnata</i>	<i>ib.</i>	<i>albicans</i>	450	<i>dubia</i>	193
<i>pubescens</i>	1206	<i>coriacea</i>	<i>ib.</i>	<i>fatua</i>	<i>ib.</i>
<i>pumila</i>	1207			<i>flavescens</i>	<i>ib.</i>
<i>pungens</i>	1208			<i>fragilis</i>	<i>ib.</i>
<i>sarcocollinsides</i>	<i>ib.</i>				

Avena		Azalea		BALTIMORA	1166,
hispidula	193	lapponica	336	1259	
Loeflingiana	192	nudiflora	ib.	recta	1269
lupulina	193	pontica	ib.	<i>Bambus</i>	525, 579
lutea	192	procumbens	ib.	Arundo	579
montana	ib.	rosmarinifolia	ib.	<i>Banara</i>	741, 747
nuda	193	viscosa	ib.	guyanensis	747
penfilvanica	192	<i>Azima</i>	215, 262	<i>Banisteria</i>	662, 724
pratensis	193	nova	262	725	
pubescens	192			angulata	724
purpurea	ib.	Baccharis	1163,	benghalensis	ib.
rupestris	194	1219 sq.		brachiata	ib.
sativa	192	arborescens	1220	dichotoma	ib.
<i>Scheuchzeri</i>	ib.	brasiliensis	ib.	fulgens	ib.
<i>sempervirens</i>	192	Dioscoridis	ib.	laurifolia	ib.
setacea	193	fœtida	1219	longifolia	725
fibrica	192	halimifolia	1220	purpurea	741
spicata	194	indica	ib.	<i>Quapara</i>	ib.
sterilis	193	ivæfolia	1219	sinimariensis	ib.
stipiformis	192	neriifolia	1220	BANKSIA	215, 262
strigosa	ib.	viscosa	ib.	daëtyloides	262
versicolor	194	<i>Bacopa</i>	293, 329	dentata	ib.
<i>Averrhoa</i>	663, 729	aquatica	329	ericæfolia	ib.
Bilimbi	729	<i>Baxa</i>	38	integrifolia	ib.
Carambola	ib.	indica	38	musculiformis	ib.
<i>Avicennia</i>	888, 963	<i>Eackea</i>	598, 635	pyriformis	ib.
nitida	963	frutescens	635	ferrata	ib.
resinifera	ib.	<i>Bæobotrys</i>	298, 370	<i>Barbylus</i>	600, 610
tomentosa	ib.	nemoralis	370	Brownii	610
<i>Axyris</i>	86, 151	<i>Baillieria</i>	1166, 1271	<i>Barnadesia</i>	1162,
amarantoides	151	aspera	1271	1192	
ceratoides	ib.	<i>Balanophora</i>	2, 13	spinosa	1192
hybrida	ib.	fungosa	13	<i>Barreliera</i>	959, 960
prostrata	ib.	<i>Ballota</i>	885, 908	acanthoides	959
<i>Ayenia</i>	416	alba	903	bispinosa	960
lævigata	ib.	disticha	ib.	buxifolia	959
magna	ib.	lanata	ib.	coccinea	960
pumila	ib.	nigra	ib.	cristata	ib.
tomentosa	ib.	suaveolens	ib.	hirsuta	ib.
<i>Azalea</i>	294, 336			Hyssix	959
indica	336			longiflora	960

Barreliera		Bauhinia		Berberis	
longifolia	959	porrecta	666	sibirica	571
nitida	960	purpurea	ib.	vulgaris	662, 733
noctiflora	ib.	scandens	ib.	BERGIA	733
Prionitis	959	tomentosa	ib.	capensis	ib.
pungens	960	ungulata	ib.	glomerata	298, 362
solanifolia	959	variegata	ib.	Bertiera	362
trispinosa	960	BEFARIA	743, 748	guyanensis	890, 935
BARRINGTONIA		astuans	748	Bessleria	935
1000, 1039		resinosa	ib.	936	935
speciosa	1039	Begonia	773, 835	bivalvis	936
Bartia	887, 922	836		coccinea	936
alpina	922	acutifolia	835	cristata	936
coccinea	ib.	capensis	836	incarnata	936
Gymnandra	ib.	dichotoma	835	lutea	ib.
pallida	ib.	Erminea	836	melitrisfolia	ib.
viscosa	ib.	ferruginea	835	violacea	ib.
Basella	311, 507	glabra	ib.	Beta	306, 451, 452
alba	507	grandifolia	ib.	Cicla	452
japonica	ib.	hirsuta	836	maritima	452
lucida	ib.	humilis	835	patula	ib.
rubra	ib.	malabarica	ib.	vulgaris	885, 906
BASSIA	740, 746	minor	ib.	Betonica	906
longifolia	746	nana	836	alopecuroides	ib.
obovata	ib.	obliqua	835	heraclea	ib.
Bassovia	296, 390	octopetala	836	hirsuta	ib.
sibirica	390	urticae	835	incana	ib.
Bastara	1165, 1271	Bellis	1164, 1245	officinalis	ib.
Houttuyni	1271	annua	1245	orientalis	ib.
Batis	217, 272	arabica	ib.	sibirica	ib.
maritima	272	perennis	ib.	Betula	218, 282, 283
Batschia	292, 315	BELLUM	1164, 1245	alba	ib.
carolinensis	315	bellidioides	1245	Alnus	ib.
Bauhinia	655, 666	minutum	ib.	crispa	283
667		Bellonia	297, 360	daurica	ib.
aculeata	666	aspera	360	excelsa	ib.
acuminata	ib.	spinosa	ib.	fruticosa	283
candida	ib.	Berberis	523, 575	incana	ib.
divaricata	ib.	cretica	575	lenta	ib.
glabra	ib.	ilicifolia	ib.	nana	ib.
guernis	667			nigra	282
				oblongata	

<i>Betula</i>		<i>Bignonia</i>		<i>Blaria</i>	
<i>papyracea</i>	283	<i>pentaphylla</i>	942	<i>ciliaris</i>	249
<i>pendula</i>	282	<i>peruviana</i>	ib.	<i>ericoides</i>	ib.
<i>populifolia</i>	ib.	<i>pubescens</i>	941	<i>muscosa</i>	250
<i>pumila</i>	ib.	<i>radiata</i>	942	<i>purpurea</i>	249
<i>serrulata</i>	ib.	<i>radicans</i>	ib.	<i>pufilla</i>	ib.
<i>Bilens</i>	1163, 1194,	<i>sempervirens</i>	940	<i>Blafia</i>	1285, 1354
<i>1195</i>		<i>spathacea</i>	942	<i>pufilla</i>	1354
<i>bipinnata</i>	1195	<i>flans</i>	ib.	<i>Blechnum</i>	1283,
<i>bulbata</i>	1194	<i>tomentosa</i>	940	<i>1300</i>	
<i>cernua</i>	ib.	<i>triphylla</i>	941	<i>australe</i>	1300
<i>frondosa</i>	ib.	<i>Unguis</i>	ib.	<i>japonicum</i>	ib.
<i>hirsuta</i>	ib.	<i>Bineetaria</i>	599, 615	<i>occidentale</i>	ib.
<i>minima</i>	ib.	<i>peregrina</i>	615	<i>orientale</i>	ib.
<i>nivea</i>	ib.	<i>Biscutella</i>	967, 978	<i>radicans</i>	ib.
<i>nodiflora</i>	ib.	<i>apetala</i>	978	<i>virginicum</i>	ib.
<i>pilosa</i>	ib.	<i>apula</i>	ib.	<i>Blitum</i>	3, 17
<i>scandens</i>	ib.	<i>auriculata</i>	ib.	<i>capitarum</i>	17
<i>tenella</i>	ib.	<i>coronopifolia</i>	ib.	<i>chenopodioides</i>	ib.
<i>tripartita</i>	ib.	<i>laevigata</i>	ib.	<i>virgatum</i>	ib.
<i>verticillata</i>	ib.	<i>lyrata</i>	ib.	<i>Bobartia</i>	86, 151
<i>Bignonia</i>	889, 940-	<i>sempervirens</i>	ib.	<i>indica</i>	151
<i>542</i>		<i>Biserrula</i>	1075, 1077	<i>Bocconia</i>	740, 745
<i>aequinoctialis</i>	941	<i>1137</i>		<i>frutescens</i>	745
<i>alba</i>	ib.	<i>Pelecinus</i>	1137	<i>Boehmeria</i>	217, 267
<i>allizaea</i>	ib.	<i>Bixa</i>	774, 812	<i>caudata</i>	267
<i>caerulea</i>	942	<i>Orellana</i>	812	<i>cylindrica</i>	ib.
<i>capreolata</i>	941	<i>Blackburnia</i>	215, 258	<i>hirta</i>	ib.
<i>Catalpa</i>	940	<i>pinnata</i>	258	<i>littoralis</i>	ib.
<i>chelonoides</i>	942	<i>Blackea</i>	741, 748	<i>ramiflora</i>	ib.
<i>citrifolia</i>	940	<i>trinervia</i>	748	<i>Boerhaavia</i>	2, 14, 15
<i>Copaia</i>	942	<i>triplinervia</i>	ib.	<i>angustifolia</i>	15
<i>crucigera</i>	941	<i>Blackwellia</i>	743, 768	<i>diffusa</i>	ib.
<i>dichotoma</i>	ib.	<i>Jussiei</i>	768	<i>erecta</i>	14
<i>echinata</i>	ib.	<i>BLADHIA</i>	295, 404	<i>hirsuta</i>	15
<i>flaviatilis</i>	942	<i>crispa</i>	404	<i>repens</i>	ib.
<i>grandiflora</i>	941	<i>japonica</i>	ib.	<i>scandens</i>	ib.
<i>incarnata</i>	942	<i>villosa</i>	ib.	<i>tetrandra</i>	ib.
<i>indica</i>	941	<i>Blaria</i>	212, 249, 250	<i>Boletus</i>	1285, 1432-
<i>Kesera</i>	942	<i>articulata</i>	249	<i>1438</i>	
<i>Leucoxydon</i>	941			<i>abietinus</i>	1437.
<i>longissima</i>	942				
<i>paniculata</i>	941				

Boletus		Boletus		Boletus	
<i>adustus</i>	1437	<i>imbricatus</i>	1437	<i>subvescus</i>	1434
<i>agaricoides</i>	1435	<i>infundibuliformis</i>	1435	<i>sulphureus</i>	1435
<i>aurantiacus</i>	1433			<i>supinus</i>	1435
<i>Batschii</i>	1435	<i>lacrymans</i>	1435	<i>tuberculifolius</i>	1435
<i>betulinus</i>	1436	<i>lacteus</i>	1433	<i>tuberosus</i>	1434
<i>biennis</i>	1433	<i>lapidum</i>	1434	<i>umbilicatus</i>	1437
<i>bovinus</i>	1432	<i>leptocephalus</i>	1432	<i>versicolor</i>	1436
<i>Bulliardii</i>	1434	<i>lipstiensis</i>	1436	<i>villosus</i>	1432
<i>Calceolus</i>	1436	<i>lobatus</i>	1435	<i>viscidus</i>	1244
<i>carolinianus</i>	1434	<i>lucidus</i>	1434		
<i>cereus</i>	1433	<i>lateus</i>	1432	<i>Boltonia</i>	1164
<i>cinnabarinus</i>	1436	<i>Medalla panis</i>	1438	<i>asteroides</i>	1244
<i>cinnamomeus</i>	1433	<i>membranaceus</i>	1436	<i>glastifolia</i>	1039
<i>citrinus</i>	1435	<i>microsporus</i>	1435		
<i>cornutus</i>	1437	<i>mutabilis</i>	1432	<i>Bombax</i>	1000
<i>crisatus</i>	1435	<i>nigrescens</i>	1434		1040
<i>decipiens</i>	1437	<i>nitens</i>	1436	<i>Ceiba</i>	1039
<i>dimidiatus</i>	1432	<i>numularius</i>	1432	<i>Erianthos</i>	1040
<i>elegans</i>	1435	<i>obliquatus</i>	1435	<i>globiferum</i>	1039
<i>exasperatus</i>	1433	<i>obliquus</i>	1436	<i>gloiosum</i>	1039
<i>fagineus</i>	1435	<i>odoratus</i>	1437	<i>Gossypium</i>	1039
<i>fasciatus</i>	ib.	<i>pallens</i>	1433	<i>grandiflorum</i>	1040
<i>fasciculatus</i>	1433	<i>papyraceus</i>	1433	<i>heptaphyllum</i>	1039
<i>Favus</i>	1436	<i>perennis</i>	1432	<i>pentandrum</i>	1040
<i>ferruginatus</i>	1432	<i>procerus</i>	1434	<i>pyramidale</i>	
<i>ferruginosus</i>	1437	<i>purgans</i>	1436		
<i>fomentarius</i>	1436	<i>pustillus</i>	1433	<i>Bonnetia</i>	775
<i>fragilis</i>	1434	<i>ramosissimus</i>	ib.	<i>palustris</i>	814
<i>fraxineus</i>	1436	<i>ramosus</i>	1436		
<i>frondosus</i>	1433	<i>ramulorum</i>	1435	<i>Bontia</i>	890
<i>fulvus</i>	1437	<i>resupinatus</i>	1437	<i>daphnoides</i>	963
<i>fuscidulus</i>	1433	<i>rufus</i>	1435		
<i>fuscus</i>	1437	<i>salicinus</i>	1437	<i>Borago</i>	291
<i>globatus</i>	ib.	<i>salignus</i>	1436	<i>africana</i>	321
<i>granulatus</i>	1432	<i>sanguineus</i>	ib.	<i>indica</i>	ib.
<i>hepaticus</i>	1438	<i>scaber</i>	1435	<i>longifolia</i>	ib.
<i>hirsutulus</i>	1437	<i>scalaris</i>	1437	<i>officinalis</i>	ib.
<i>hirsutus</i>	1434	<i>sebaceus</i>	1433	<i>orientalis</i>	ib.
<i>hispidus</i>	1437	<i>squamosus</i>	1434	<i>verrucosus</i>	ib.
<i>hydroides</i>	1435	<i>strobiliformis</i>	1433	<i>zeylanica</i>	
<i>hypocrateriformis</i>	1434	<i>suaveolens</i>	1437		
	1436	<i>tuberosus</i>	1436	<i>Borassus</i>	527
<i>igularis</i>	1436	<i>sudoramentosus</i>	1434	<i>halictiformis</i>	583

Corbonia	1076, 1088	Briza		Bromus	
cordata		1088 maxima	183	<i>Phoenix</i>	190
eternata		ib. media		ib. pinnatus	ib.
enticifolia		ib. minor		ib. <i>Pluckenetii</i>	191
laevigata		ib. virens		ib. <i>poiformis</i>	190
lanceolata		ib. Bromelia	522, 529	<i>polystachyos</i>	188
linervia		ib. Acanga	529	purgans	189
rosea		Ananas		racemosus	190
serpens	305, 455	braeteolata		ib. ramosus	ib.
trabejunt	212, 248	humilis		ib. rigens	ib.
trichotomum	248	Karates		ib. rubens	ib.
trifolia	780, 853	lingulata		ib. scoparius	ib.
trifolium	853	nudicaulis		ib. secalinus	183
trifolium	301, 417	paniculata		ib. <i>silvaticus</i>	190
trifolium	417	Pinguin		ib. squarrosus	189
trifolium		Bromus	88, 183-191	sterilis	183
trifolium		<i>slopecuros</i>		stipoides	189
trifolium	968, 983,	<i>ambiguus</i>	189	<i>strictus</i>	183
trifolium		<i>angustifolius</i>		ib. tectorum	190
trifolium	988	<i>aquaticus</i>		ib. triflorus	183
trifolium	ib.	<i>arvensis</i>		ib. <i>triticeus</i>	191
trifolium	ib.	<i>asper</i>		ib. <i>villosus</i>	190
trifolium	ib.	bifidus		<i>Brosimum</i>	2, 12
trifolium	989	ciliatus	188	<i>Alcastrum</i>	12
trifolium	ib.	cristatus	189	<i>spurium</i>	ib.
trifolium	983	<i>dilatatus</i>	191	Brossia	294, 377
trifolium	ib.	distachyos	189	coccinea	377
trifolium	ib.	<i>erectus</i>	191	Browallia	888, 952
trifolium	ib.	geniculatus	187	ib. alienata	952
trifolium	ib.	giganteus	190	ib. demissa	ib.
trifolium	ib.	<i>gracilis</i>		ib. elata	ib.
trifolium	ib.	<i>grandiflorus</i>	189	<i>humifusa</i>	ib.
trifolium	989	<i>hirsutus</i>	190	Brownea	998, 1028
trifolium	983	japonicus	188	coccinea	1028
trifolium	780, 852	incrassatus	189	<i>grandiceps</i>	ib.
trifolium	852	jubatus	190	Brucea	220, 286
trifolium	304, 430	madriensis	188	<i>an. idysenterica</i>	286
trifolium	430	<i>massiliensis</i>	191	Brunnichia	661, 722
trifolium	88, 183	montis	189	<i>cirrhosa</i>	722
trifolium	183	montanus	190	Brunnia	302, 410
trifolium	ib.	multiflorus	183	abrotanoides	410
trifolium	ib.	pauper	191	ciliata	ib.
trifolium	ib.	<i>phleoides</i>	190		

Brunnia

- glutinosa 410
lanuginosa *ib.*
nodiflora *ib.*
paleacea *ib.*
radiata *ib.*
verticillata *ib.*

Brunsfelfia 887, 929

- americana 929
undulata *ib.*

Bryonia 81, 103, 104

- africana 104
alba *ib.*
cordifolia *ib.*
cretica *ib.*
dioica *ib.*
grandis *ib.*
japonica *ib.*
laciniola *ib.*
latebrosa *ib.*
palmata *ib.*
racemosa *ib.*
scabra *ib.*
scabrella *ib.*
verrucosa *ib.*

Bryum 1284, 1330-

- 1338
acuminatum 1333
aestivum 1336
affine 1335
agrarium 1333
albidum 1336
alpinum 1337
androgynum 1336
angustatum 1332
apocarpum 1334
aquaticum 1331
argenteum 1337
barbatum 1336
Bartramia 1335
basiflorum 1332
bipartitum 1337
brevifolium 1338

Bryum

- calcarium 1337
calicinum 1336
capillaceum 1331
carneum 1337
Celsii *ib.*
ciliale 1332
ciliatum 1331
cirrhatum *ib.*
convolutum 1336
cricetorum 1338
crispum 1335
cubitale 1338
curvirostrum 1334
cuspidatum 1332
dealbatum 1338
dendroides 1337
diaphanum 1335
Dicksoni 1334
Didymodon 1333
elongatum 1335
ericoides 1332
exstictorium *ib.*
fasciculare *ib.*
flavescens 1338
flexuosum 1336
fontinalioides 1333
Heimii 1336
hercynicum 1332
hypnoides 1336
imberbe 1331
inclinatum 1332
indicum 1337
lanceolatum 1336
lycopodioides 1332
marginatum 1334
microcarpon 1331
minutum 1337
muioides 1336
murale 1335
nutans 1332
obtusum 1337
Ostoblepharis 1338
ovatum

Bryum

- 1337 pallidum
1336 paludosum
1331 parasiticum
1337 patens
ib. pennatum
1332 pilosum
1331 pomiforme
ib. pulvinatum
1336 pusillum
1338 pyriforme
1335 recurvirostrum
1338 repens
1334 reticulatum
1332 rigidum
1338 rubrum
1337 rurale
1335 secundum
1334 sessile
1333 setaceum
1335 silvaticum
1332 splachnoides
ib. squarrosum
ib. stelligerum
1338 striatum
1336 subulatum
1333 tectorum
ib. tetragonum
1336 tortum
1332 tortuosum
1336 trifarium
1331 truncatum
1332 unguiculatum
ib. unilaterale
1336 ventricosum
1338 verticillatum
1332 viridulum
1335 Zierii
1330
1333
1331 Galbanum
1334 guaiaciferum
1331 laevigatum
1334 macedonicum

Bubon

309,

Babon		<i>Bumelia</i> 295, 397,	<i>Bupleurum</i> 309,
ingidius			
Bachnera	484	398	469-471
952	889, 951	<i>montana</i>	469
ethiopica		<i>nigra</i>	471
americana	952	<i>pallida</i>	470
afarica	951	<i>pentagona</i>	471
capensis	952	<i>retusa</i>	470
setnua	ib.	<i>rotundifolia</i>	ib.
coccinea	951	<i>salicifolia</i>	ib.
cordifolia	952	<i>Bunara</i>	ib.
euneifolia	ib.	<i>gujanensis</i>	ib.
elongata	951	<i>Bunias</i> 968, 991	ib.
grandiflora	952	<i>egyptiaca</i>	ib.
pinnatifida	ib.	<i>aspera</i>	469
UCIDA	660, 702	<i>balearica</i>	470
Buceras	702	<i>Cakile</i>	ib.
Buddleja	212, 250	<i>cochlearioides</i>	469
americana	250	<i>cornuta</i>	470
capitata	ib.	<i>Erucago</i>	469
globosa	ib.	<i>nyagroides</i>	470
incompta	ib.	<i>orientalis</i>	ib.
occidentalis	ib.	<i>spinosa</i>	469
virgata	ib.	<i>Bunium</i> 309, 475	470
Buffonia	218, 281	<i>aromaticum</i>	475
tennifolia	281	<i>Bubocastanum</i>	ib.
Buginvillea	602, 632	<i>Buphrthalmum</i> 1165,	<i>Burcarda</i> 313, 514
brasiliensis	632	1257 sq.	514
Burtneria	301, 404	<i>aquaticum</i>	<i>Burmammia</i> 522, 531
carthagenensis	404	<i>arborescens</i>	531
cordata	ib.	<i>durum</i>	ib.
microphylla	ib.	<i>frutescens</i>	<i>Bursera</i> 522, 575
ovata	ib.	<i>grandiflorum</i>	575
scabra	ib.	<i>graveolens</i>	<i>Butomus</i> 645, 654
Balbocodium	524	<i>helianthoides</i>	654
vernum	ib.	<i>maritimum</i>	<i>Buxbaumia</i> 1284,
BUMALDA	306, 463	<i>melitense</i>	135
lutolia	463	<i>pratense</i>	<i>aphylla</i> 1325
		<i>rariosum</i>	ib.
		<i>salicifolium</i>	<i>Buxus</i> 219, 286
		<i>sericium</i>	286
		<i>speciosissimum</i>	ib.
		<i>spinosum</i>	

Biflus 1285, 1395- *Cacalia*

1397		<i>Kleinia</i>
<i>alutosa</i>	1396	<i>laciniata</i>
<i>aquatica</i>	<i>ib.</i>	<i>laurifolia</i>
<i>atra</i>	<i>ib.</i>	<i>odora</i>
<i>aurea</i>	<i>ib.</i>	<i>ovata</i>
<i>barbata</i>	<i>ib.</i>	<i>papillaris</i>
<i>bombycina</i>	<i>ib.</i>	<i>pendula</i>
<i>cancellata</i>	<i>ib.</i>	<i>Porophyllum</i>
<i>candida</i>	<i>ib.</i>	<i>radicans</i>
<i>conoidea</i>	<i>ib.</i>	<i>repens</i>
<i>coriacea</i>	<i>ib.</i>	<i>saracenic</i>
<i>cryptarum</i>	<i>ib.</i>	<i>scandens</i>
<i>Flos aquæ</i>	<i>ib.</i>	<i>semperviva</i>
<i>Flos cobaltii</i>	1397	<i>sonchifolia</i>
<i>fulva</i>	1396	<i>suaveolens</i>
<i>globosa</i>	<i>ib.</i>	<i>suffruticosa</i>
<i>nigra</i>	<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>
<i>petraea</i>	<i>ib.</i>	<i>villosa</i>
<i>phosphorea</i>	<i>ib.</i>	<i>Cachrys</i> 309, 478
<i>rudiciformis</i>	<i>ib.</i>	<i>Libanotis</i>
<i>sanguinea</i>	<i>ib.</i>	<i>odontalgica</i>
<i>septica</i>	1395	<i>panacifolia</i>
<i>tremelloides</i>	1397	<i>ficula</i>
<i>velutina</i>	1396	

Cacalia 1162, 1195-

1197		
<i>acaulis</i>	1197	<i>cochenillifer</i>
<i>albifrons</i>	<i>ib.</i>	<i>coquimbatus</i>
<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	<i>curassavicus</i>
<i>Anteuphorbium</i>	1195	<i>Ficus indica</i>
<i>appendiculata</i>	1196	<i>flagelliformis</i>
<i>asclepiadea</i>	<i>ib.</i>	<i>grandiflorus</i>
<i>atriplicifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>heptaginus</i>
<i>bipinnata</i>	1197	<i>hexagonus</i>
<i>carnosa</i>	1195	<i>lanuginosus</i>
<i>cordifolia</i>	1196	<i>mammillaris</i>
<i>cuneifolia</i>	1195	<i>Melocactus</i>
<i>echinata</i>	1196	<i>moniliformis</i>
<i>Ficoides</i>	1195	<i>nobilis</i>
<i>hastata</i>	1196	<i>Opuntia</i>
<i>lacana</i>	<i>ib.</i>	<i>parasiticus</i>
		<i>pendulus</i>

Cactus

1195	<i>pentagonus</i>
<i>ib.</i>	<i>Pereskia</i>
<i>ib.</i>	<i>peruvianus</i>
<i>ib.</i>	<i>Phyllanthus</i>
1197	<i>Pitujaya</i>
1195	<i>portulacifolius</i>
<i>ib.</i>	<i>repandus</i>
1196	<i>Royeni</i>
<i>ib.</i>	<i>spinosissimus</i>
1195	<i>tetragonus</i>
1196	<i>triangularis</i>
<i>ib.</i>	<i>Tuna</i>

Cacucia 656, 693

1196	<i>coccinea</i>
<i>ib.</i>	<i>Cadaba</i> 300, 405
<i>ib.</i>	<i>farinosa</i>
<i>ib.</i>	<i>glandulosa</i>
<i>ib.</i>	<i>rotundifolia</i>

Cadamba 647, 648

478	<i>jasminiflora</i>
<i>ib.</i>	<i>Cadia</i> 656, 657
<i>ib.</i>	<i>arabica</i>

Cænopteris

1321 sq.

785	<i>furcata</i>
<i>ib.</i>	<i>rhizophylla</i>
784	<i>rutafolia</i>
785	<i>vivipara</i>

Cæsalpinia 655, 656

<i>ib.</i>	<i>Crista</i>
<i>ib.</i>	<i>Sappan</i>
784	<i>velicaria</i>
<i>ib.</i>	<i>Calamagrostis</i>
<i>ib.</i>	171, 172
<i>ib.</i>	<i>arenaria</i>
785	<i>arundinacea</i>
784	<i>Arundo</i>
785	<i>bicolor</i>
<i>ib.</i>	<i>canescens</i>
<i>ib.</i>	<i>conspicua</i>

<i>Calamagrostis</i>		<i>Calla</i>	781, 863	<i>Caltha</i>	782, 883
<i>capensis</i>		<i>æthiopica</i>	863	<i>palustris</i>	883
<i>cordata</i>	172	<i>palustris</i>	<i>ib.</i>	<i>Calycanthus</i>	781, 862
<i>cordata</i>	<i>ib.</i>	CALLICARPA	211,	<i>fertilis</i>	862
<i>anceolata</i>	<i>ib.</i>	246		<i>floridus</i>	<i>ib.</i>
<i>plinii</i>	<i>ib.</i>	<i>americana</i>	246	<i>præcox</i>	<i>ib.</i>
<i>villosa</i>	171	<i>ferruginea</i>	<i>ib.</i>	<i>sterilis</i>	<i>ib.</i>
<i>calamus</i>	526, 570	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>Camex</i>	296, 403
<i>rotang</i>	570	<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	403
<i>calceolaria</i>	20, 39	<i>reticulata</i>	<i>ib.</i>	<i>Cambogia</i>	774, 810
<i>fothergillii</i>	39	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Gutta</i>	810
<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Callicocca</i>	298, 370,	<i>Camellia</i>	1000, 1069
<i>nana</i>	<i>ib.</i>	371		<i>japonica</i>	1069
<i>perfoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>alba</i>	370	<i>Sasangua</i>	<i>ib.</i>
<i>pinnata</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	371	<i>Cameraria</i>	294, 438
<i>plantaginea</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	438
<i>calea</i>	1163, 1205	<i>purpurea</i>	370	<i>gujanensis</i>	<i>ib.</i>
<i>amellus</i>	1205	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>aspera</i>	<i>ib.</i>	CALLIGONUM	777,	<i>Tamaquarina</i>	<i>ib.</i>
<i>caroliniana</i>	<i>ib.</i>	839	839	<i>Campanula</i>	297, 348-
<i>jamaicensis</i>	<i>ib.</i>	<i>polygonoides</i>	839	353	
<i>leptophylla</i>	<i>ib.</i>	<i>Callisia</i>	83, 121	<i>adpressa</i>	353
<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>repens</i>	121	<i>alpestris</i>	351
<i>pinifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Callitriche</i>	3, 17	<i>alpina</i>	<i>ib.</i>
<i>scoparia</i>	<i>ib.</i>	<i>auctumnalis</i>	17	<i>altiflora</i>	352
<i>calendula</i>	1166,	<i>brutia</i>	<i>ib.</i>	<i>americana</i>	349
<i>arborescens</i>	1271 sq.	<i>dubia</i>	<i>ib.</i>	<i>aurea</i>	<i>ib.</i>
<i>arvensis</i>	1272	<i>verna</i>	<i>ib.</i>	<i>barbata</i>	351
<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Callixene</i>	525, 556	<i>Bellardi</i>	348
<i>graminifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>magellanica</i>	525, 556	<i>Bocconis</i>	<i>ib.</i>
<i>hybrida</i>	<i>ib.</i>	CALODENDRUM		<i>bononiensis</i>	350
<i>indicauis</i>	<i>ib.</i>	301, 417		<i>capensis</i>	351
<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>capense</i>	417	<i>capillacea</i>	349
<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Calophyllum</i>	774,	<i>carpatica</i>	<i>ib.</i>
<i>pluvialis</i>	<i>ib.</i>	814		<i>centia</i>	348
<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	<i>Akara</i>	814	<i>Cervicaria</i>	350
<i>rigida</i>	1271	<i>Calaba</i>	<i>ib.</i>	<i>cespitosa</i>	348
<i>sancta</i>	1272	<i>Inophyllum</i>	<i>ib.</i>	<i>cinerea</i>	350
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Scylarisi</i>	<i>ib.</i>	<i>crispa</i>	352
<i>tragus</i>				<i>dichotoma</i>	352

Campanula

edulis
 Elatines
 erinoides
 Erinus
 fasciculata
fragilis
 fruticosa
 glauca
 glomerata
gracilis
 graminifolia
 grandiflora
 hederacea
 heterophylla
 hispidula
 hybrida
interrupta
 laciniata
 latifolia
 lilifolia
 limonifolia
 linearis
 lobelioides
 marginata
 Medium
 mollis
nitida
 patula
pedunculata
 pentagonia
 peregrina
 perfoliata
 persicifolia
 petraea
 porosa
 procumbens
 pulla
pustilla
 pyramidalis
 rapunculoides
 Rapunculus
 rhomboidea
 rotundifolia

Campanula

350 saxatilis
 351 *Scheuchzeri*
 352 sessiliflora
ib. sibirica
 353 speculum
ib. spicata
 352 stricta
 353 tenella
 350 tetraphylla
 352 thysoidea
 350 Trachelium
 349 tridentata
 351 triphylla
 352 undulata
 350 unidentata
 352 uniflora
ib. *urticifolia*
 351 *valdensis*
 350 verticillata
 349 *vesula*
 351 *zoysii*

Camphorosma 217,
 280, 281

353 acutum
 350 glabrum
 351 moufpeliense
 352 paleaceum
 348 Pteranthus
 352

ib. Cananga 782, 868

351 Uregu 868

348 CANARINA 522, 577

350 Campanula 577

349 CANARIUM 300,

352 405

ib. commune 405

349 CANELLA 741, 749

350 alba 749

348 Canephora 302, 372

348 madagascariensis 372

Canna

351 angustifolia
 348 glauca
 352 indica
 351 juncea

352 Cannabis 305, 457

351 lativa 216, 263

ib. Canseora 216, 282

349 ventricosa 216, 282

353 Canstera 216, 282

ib. *Rheedii* 294, 347

351 Cantua 294, 347

353 peruviana 656, 677

349 *ib.* Cantuffa 656, 677

348 exotica 805

350 Capparis 774,

351 807

353 Raducca 806

348 Breynia 806

349 Carandas 807

comoja 807

cynophallophora 807

Dahi 806

erythrocarpos 807

ib. *Eustachiana* 807

280 extipulata 807

281 ferruginea 807

ib. flexuosa 807

frondosa 807

grandis 806

hallata 806

horrida 806

jamaicensis 806

linearis 806

longifolia 806

mithridatica 806

nemorosu 806

oblongifolia 806

pulcherrima 806

sepiaria 806

filiquosa 806

spinosa 806

<p> <i>apparis</i> <i>bulbifolia</i> <i>bulbosa</i> <i>verrucosa</i> <i>eylanica</i> <i>oppraria</i> <i>thora</i> <i>ustacea</i> <i>brantifolia</i> <i>humilis</i> <i>aceolata</i> <i>ocida</i> <i>ondulata</i> <i>ristiflora</i> <i>apficum</i> <i>annuum</i> <i>accatum</i> <i>rescens</i> <i>osium</i> <i>ense</i> APURA <i>purpurata</i> <i>uepinia</i> <i>bergia</i> <i>raipz</i> <i>antifolia</i> <i>folia</i> <i>gifolia</i> <i>visifolia</i> <i>ardamine</i> <i>880</i> <i>incana</i> <i>maria</i> <i>larifolia</i> <i>ellidifolia</i> <i>helidonia</i> <i>erica</i> <i>uiuta</i> <i>opatiens</i> <i>avilis</i> <i>udicaulis</i> <i>myiiflora</i> </p>	<p> Cardamine 807 <i>petraea</i> 806 <i>pratensis</i> 807 <i>resed. folia</i> 806 <i>trifolia</i> 889, 917 <i>virginica</i> 947 Cardiospermum 603, <i>ib.</i> 642 <i>ib.</i> Coriundum <i>ib.</i> <i>grandiflorum</i> <i>ib.</i> <i>Halicacabum</i> <i>ib.</i> Carduus 1162, 1186- <i>ib.</i> 1189 296, 387 <i>acanthoides</i> 387 <i>acaulis</i> <i>ib.</i> <i>altissimus</i> <i>ib.</i> <i>arabicus</i> <i>ib.</i> <i>argentatus</i> <i>ib.</i> <i>australis</i> <i>ib.</i> <i>Boujartii</i> 575 <i>canus</i> 575 <i>carlinæfolius</i> 647, 651 <i>carlinoides</i> 651 <i>carolinianus</i> 773, 821 <i>Catalbonæ</i> 821 <i>chius</i> <i>ib.</i> <i>ciliatus</i> <i>ib.</i> <i>crispus</i> <i>ib.</i> <i>cyanooides</i> 968, 979 <i>deffloratus</i> <i>ib.</i> <i>difflatus</i> <i>ib.</i> <i>eriophorus</i> 980 <i>flavescens</i> <i>ib.</i> <i>gnaphalioides</i> 979 <i>helenioides</i> <i>ib.</i> <i>heterophyllus</i> 980 <i>lanceolatus</i> <i>ib.</i> <i>leucographus</i> <i>ib.</i> <i>linearis</i> <i>ib.</i> <i>marianus</i> 979 <i>mollis</i> <i>ib.</i> <i>monosperfulanus</i> 980 <i>nuttans</i> </p>	<p> Carduus 979 <i>palustris</i> 1186 980 <i>paniculatus</i> 1187 <i>ib.</i> <i>pannonicus</i> <i>ib.</i> <i>ib.</i> <i>parviflorus</i> <i>ib.</i> <i>ib.</i> <i>pectinatus</i> <i>ib.</i> <i>ib.</i> <i>peregrinus</i> 1186 <i>ib.</i> <i>polyanthemus</i> <i>ib.</i> 642 <i>punicus</i> 1188 <i>ib.</i> <i>pycnocephalus</i> 1186 <i>ib.</i> <i>rigens</i> 1188 <i>ib.</i> <i>rivularis</i> <i>ib.</i> <i>ib.</i> <i>scaber</i> 1189 <i>ib.</i> <i>ferratuloides</i> 1188 <i>ib.</i> <i>spirostissimus</i> 1186 <i>ib.</i> <i>stellatus</i> 1188 <i>ib.</i> <i>syriacus</i> 1189 <i>ib.</i> <i>tartaricus</i> <i>ib.</i> <i>ib.</i> <i>tuberosus</i> 1187 <i>ib.</i> <i>virginianus</i> 1188 Carex 84, 137-147. <i>ib.</i> <i>acuta</i> 144 <i>ib.</i> <i>Agastachys</i> 145 1186 <i>alpina</i> 143 1188 <i>arenaria</i> 139 1187 <i>argentea</i> 143 1188 <i>aspera</i> 141 1186 <i>atrata</i> 146 <i>ib.</i> <i>baldensis</i> 139 1187 <i>bisfurca</i> 145 <i>ib.</i> <i>brachystachys</i> 146 1188 <i>brizoides</i> 139 <i>ib.</i> <i>brunnea</i> 140 1189 <i>canescens</i> 141 <i>ib.</i> <i>capillaris</i> 142 <i>ib.</i> <i>capitata</i> 138 1186 <i>caryophyllea</i> 142 <i>ib.</i> <i>cernua</i> 146 1188 <i>cespitosa</i> 142 1189 <i>chordorrhiza</i> 139 1188 <i>curvula</i> 140 1187 <i>cyperoides</i> 139 <i>ib.</i> <i>diandra</i> 141 </p>
--	---	---

Carex

digitata
dioica
dissimilis
distans
disticha
echinata
elegans
elongata
erecta
ericetorum
ferax
ferruginea
filiformis
flacca
Flagellum
flava
foetida
folliculata
frigida
fusca
glauca
globularis
glomerata
gracilis
gynobasis
Haleonaster
Helleri
hermaphrodita
hirta
hirtella
hordeostichos
humilis
japonica
inaequalis
indica
juncifolia
lavis
lasiocarpa
lasifolia
leporina
leptostachys
Lecoglochin
lipota

Carex

141 lithosperma
138 lobata
144 loliacea
143 marcida
140 microstachya
ib. miliacea
143 mitis
140 mixta
145 montana
142 muricata
146 mutabilis
143 myosuroides
141 nemorosa
145 nutans
138 oblonga
141 pallescens
140 palustris
142 panicea
146 paniculata
ib. paradoxa
145 patula
142 pedata
141 pendula
144 pilulifera
ib. poaeformis
139 Poireri
138 polygama
139 praecox
144 prostrata
138 Pseudo-cyperus
145 pulcaris
143 pumila
ib. quinata
146 remota
140 rhizantha
142 saxatilis
138 Scheuchzeri
145 sempervirens
138 silvatica
139 sinensis
143 spadicea
139 spicata
142 splendida

Carex

137 squarrosa
140 subulata
ib. tenuifolia
146 ternaria
140 tomentosa
144 torfacea
138 triceps
146 tristachya
141 uliginosa
140 uncinata
143 verna
147 vesicaria
143 vulpina

Carica

142 Papaya
145 Poioposa
142 spinosa

Carissa

145
144 Carandes
141 edulis
143 spinarum

Carlina

140 acaulis
145 atractyloides
140 corymbosa
142 involucreata
146 lanata
138 pyrenaica
144 racemosa
146 vulgaris
140 xeranthemoides

CAROLINEA

1039
144
ib. insignis
143 princeps

CAROXYLON

422
139
142 Salisla

659

295

1162

1007

1039

303

423

Carpe

<i>Carpesium</i>	1163,	<i>Casearia</i>		<i>Cassia</i>		
1219		nitida	700	procumbens	671	
abrotanoides	1219	parviflora	ib.	ruscifolia	669	
cernuum	ib.	<i>Cassia</i>	655, 667-671	Senna	ib.	
<i>Carpalaea</i>	213, 264	Abñus	668	<i>senoides</i>	668	
madagascariensis	264	alata	670	sensitiva	669	
<i>Carpinus</i>	742, 754,	angustifolia	ib.	sericea	668	
755		<i>Apucuita</i>	668	serpens	669	
<i>caroliniana</i>	754	<i>Ashrek</i>	ib.	sinensis	ib.	
orontalis	ib.	atomaria	669	Sophera	670	
<i>Qlrya</i>	755	auriculata	670	stipularia	ib.	
virginiana	754	bacillaris	668	Sunsub	668	
<i>Carpodetus</i>	755	bicapsularis	ib.	surattensis	670	
ferrutus	300, 402	biflora	669	Tagera	668	
	402	bracteata	670	tenuissima	670	
<i>Carthamus</i>	1162,	caroliniana	668	tomentosa	ib.	
1192, 1193		<i>Chamæcrista</i>	671	Tora	668	
arborescens	1192	<i>Crista</i>	ib.	viminea	ib.	
ceruleus	ib.	diphylla	667	virgata	670	
carduncellus	ib.	emarginata	668	<i>Cassine</i>	311, 497	
carolinianus	ib.	falcata	ib.	capensis	497	
corymbosus	ib.	Fistula	669	Maurocenia	ib.	
creticus	1193	flexuosa	671	Peragua	ib.	
dentatus	ib.	frondosa	670	<i>Cassipurea</i>	771, 796	
lanatus	1192	glandulosa	671	gujanensis	796	
minimus	1193	grandis	670	<i>Casslytha</i>	647, 653	
laicifolius	1192	hirsuta	669	corniculata	653	
tingitorius	ib.	javanica	670	filiformis	ib.	
tingitanus	ib.	lanceolata	669	zeylanica	ib.	
tomentosus	1193	ligustrina	670	<i>CASTILLEJA</i>	886,	
carum	1192	lineata	669	921		
Carvi	310, 491	longifiliqua	668	filifolia	921	
	491	marilandica	670	integrifolia	ib.	
<i>CARYOCAR</i>	779, 839	mimosoides	671	<i>CASUARINA</i>	2, 13	
pucciferum	839	multiglandulosa	669	equidentifolia	13	
<i>Caryophyllus</i>	770,	multifiliqua	670	nodiflora	ib.	
822		niëtitans	671	stricta	ib.	
aromaticus	822	nigricans	670	torulosa	ib.	
<i>Caryota</i>	773, 805	obtusifolia	668	<i>Catananche</i>	1161,	
brevis	805	occidentalis	669	1183, 1184		
<i>Casearia</i>	660, 700	patula	ib.	cærulea	1183	
aculeata	700	pilosa	ib.			
		planifiliqua	ib.			

Catanancho		Cavanilla		Celastrus	
graca	1184	ovata	1038	scandens	405
lutea	1183	palmata	1037	striatus	405
Catesbza	213, 243	phoenicea	1038	undulatus	426
longiflora	243	punctata	1037		425
parviflora	ib.	tiliaefolia	ib.		ib.
Catha	301, 411	tomentosa	ib.	Celofia	304, 425
inermis	411	umbellata	ib.	argentea	ib.
spinosa	ib.			baccata	ib.
Catinga	770, 788	Ceanothus	300, 402, 403	castrensis	ib.
aromatica	788	afcanus	402	caudata	ib.
moschata	ib.	americanus	ib.	coccinea	ib.
Caturus	289, 202	asiaticus	ib.	corymbosa	ib.
spiciflorus	202	capsularis	403	cristata	ib.
Caucalis	308, 472, 473	reclinatus	402	guaphaloides	ib.
angustifolia	473			lanata	ib.
Anturiscus	ib.	Cecropia	22, 71	margaritacea	ib.
claucoides	472	peltata	71	nodiflora	ib.
glabra	473			paniculata	ib.
grandiflora	472	CEDRELA	301, 416	procumbens	426
helvetica	473	odorata	416	pyramidalis	425
latifolia	472	Cedrota	601, 629	trigyna	ib.
leptophylla	473	guyanensis	629	virgata	889, 913
maritima	ib.	Celastrus	300, 405, 406	Celsia	
mauritanica	ib.	acuminatus	406	Arcturus	ib.
nodosa	ib.	alatus	ib.	cretica	ib.
orientalis	ib.	bullatus	ib.	linearis	ib.
pumila	ib.	buxifolius	ib.	orientalis	305, 456
scandicina	ib.	castinoides	ib.	Celtis	
virgata	ib.	crenatus	ib.	australis	ib.
Caucanthus	661, 726	edulis	ib.	<i>Iima</i>	ib.
Forskählei	726	Elisformis	ib.	occidentalis	ib.
Cautschua	996, 1007	integrifolius	ib.	orientalis	85, 150
clastica	1007	linearis	ib.	Cenchrus	
Cavanilla	999, 1037	lucidus	ib.	capitatus	ib.
1038		microphyllus	ib.	carolinianus	ib.
acutangula	1037	myrtifolius	ib.	ciliaris	ib.
angulata	ib.	oedogonus	ib.	echinatus	ib.
decanthera	ib.	orbiculatus	ib.	frutescens	ib.
ferruginea	1038	parviflorus	ib.	granularis	ib.
		procumbens	ib.	lappaceus	ib.
		punctatus	ib.	muricatus	ib.
		pyracanthus	ib.	racemosus	ib.
				setosus	ib.
				tribuloides	ib.

GENERUM ET SPECIERUM.

1523

<i>Centaurea</i>	1165,	<i>Centaurea</i>	<i>Cephaelis</i>	298,	372
1263-1268					
acaulis	1265	montana	1264	axillaris	372
egyptiaca	1268	moschata	1263	clata	ib.
alba	1266	<i>Moschus</i>	ib.	muscosa	ib.
alpina	1263	<i>mucronata</i>	1264	violacea	ib.
amara	1266	muricata	1267		
<i>angustifolia</i>	ib.	napifolia	ib.	<i>Cephalanthus</i>	210
argentea	1264	nigra	1264	227	
aspera	1268	<i>nudiculis</i>	1266	occidentalis	227
aurea	ib.	orientalis	1265		
babylonica	1265	paniculata	1264	<i>Ceranthus</i>	19, 26
Behen	ib.	pectinata	1265	<i>Schreberi</i>	26
benedicta	1268	peregrina	1267		
bracteata	1264	phrygia	1265	<i>Cerastium</i>	663, 736-4
Calcitrapa	1268	<i>proscumbens</i>	1266	738	
Calcitrapoides	ib.	pullata	1264	alpinum	737
capillata	1265	pumila	1267	aquaticum	ib.
<i>Cardunculus</i>	1266	radiata	ib.	arvense	ib.
caroliniana	1265	ragulina	1265	dichotomum	ib.
<i>Centaureum</i>	1263	repens	1266	dioicum	ib.
<i>Centauroides</i>	1268	Rhapontica	ib.	<i>illyricum</i>	738
<i>cephifolia</i>	ib.	romana	1267	latifolium	737
cichoracea	1267	rupellris	1268	lineare	ib.
Cineraria	1264	salmantica	1267	manticum	ib.
collina	1268	Scabiosa	1265	maximum	ib.
conifera	1266	sempervirens	1264	pentandrum	ib.
Crocodilium	1267	seridis	1267	perfoliatum	736
Crupina	1264	<i>sessilis</i>	ib.	<i>procumbens</i>	737
Cyanus	ib.	sibirica	1265	<i>refractum</i>	738
<i>diluta</i>	1265	ficula	1268	repens	737
eriphora	1268	folstitialis	ib.	<i>rigidum</i>	738
eracifolia	1264	fonchifolia	1267	semidecandrum	737
galatites	1267	sphaerocephala	ib.	strictum	ib.
glabifolia	1266	spinosa	1264	suffruticosum	ib.
humilis	ib.	splendens	1266	tomentosum	ib.
<i>hippifolia</i>	1265	Stoebe	1264	viscosum	736
Jacea	ib.	<i>strobilacea</i>	1265	vulgatum	737
Isnardi	1267	tatarica	ib.		
linifolia	1265	tingitana	1267	<i>Ceratocarpus</i>	3, 17
Lippii	1264	uniflora	1265	arenarius	17
maxima		Venetum	1267		
melitenensis	ib.			<i>Ceratonis</i>	303, 431
	1268	<i>Centunculus</i>	211, 255	<i>chilensis</i>	438
		minimus	255	Siliqua	ib.

- Ceratophyllum** 740, **Charophyllum** 310, **Cheiranthus** 985
 746 487, 488
 demersum 746 *alpinum* 487 *Farselia* 984
 submersum *ib.* *arborescens* 488 *fenestralis* *ib.*
Ceratofanther 81, *aristatum* *ib.* *fruticulosus* *ib.*
 102 *aromaticum* *ib.* *helveticus* *ib.*
tuberosa 102 *aureum* *ib.* *incanus* *ib.*
Ceratoflema 659, 676 *bulbosum* 487 *littoreus* 985
peruvianum 676 *Cicutaria* 488 *maritimus* *ib.*
Cerbera 295, 433 *coloratum* *ib.* *montanus* *ib.*
 Ahovai 433 *hirsutum* *ib.* *mutabilis* 984
 Manghas *ib.* *scabrum* *ib.* *salinus* *ib.*
parviflora *ib.* *silvestre* 487 *scapiger* *ib.*
 Thevetia *ib.* *tremulum* 488 *sinuatus* 985
Cercis 655, 666 *Chætocarpus* 211, *strictus* *ib.*
canadensis 666 *Ponteria* 248 *tenuifolius* *ib.*
 Siliquastrum *ib.* *Chalcas* 658, 678 *tricuspidatus* 984
Cerinthe 291, 320 *paniculata* 678 *trilobus* 985
 major 320 *Chamærops* 527, *tristis* *ib.*
 minor *ib.* 584 *villosus* 774
Ceropegia 294, 439 *humilis* 584 **Chelidonium** 809
 biflora 439 *Chamira* 967, 984 *corniculatum* 809
 Candelabrum *ib.* *cornuta* 984 *dodecandrum* *ib.*
 sagittata *ib.* *Chamitis* 310, 491 *Glaucium* *ib.*
 tenuifolia *ib.* *integrifolia* 491 *hybridum* *ib.*
Cestrum 296, 388, *trifurcata* *ib.* *japonicum* *ib.*
 389 *Chara* 2, 14 *majus* 105
auriculatum 338 *flexilis* 14 **Chelidurus** 82, 105
diurnum *ib.* *hispida* 14 *ignotus* 928
fætidum 389 *tomentosa* *ib.* **Chelone** 890, 928
hirtum *ib.* *vulgaris* *ib.* *glabra* *ib.*
Jaurifolium 388 **Cheiranthus** 967, *hirsuta* *ib.*
nocturnum *ib.* 984, 985 *obliqua* *ib.*
Parqui *ib.* *alpinus* 985 *Pentstemon* *ib.*
tomentosum *ib.* *annuus* 984 *ruellioides* 304, 426
toxicarium *ib.* *callosus* *ib.* *diffusa* 426
vespertinum *ib.* *canus* 985 **Chenopodium** 306, 449
Chadara 775, 815 *cheiri* *ib.* *album* *ib.*
arborea 815 *chius* *ib.* *ambrosioides* *ib.*
gelutina *ib.* *erysimoides* 984 *anthelminticum*

Chenopodium		Chironia	294, 391	Chordostylum	
aristatum	449	392		hispidulum	1485
atriplicis	448	angularis	391	penicillatum	ib.
Bonus Henricus	ib.	baccifera	392	Chrysanthemum	
Botrys	449	campanulata	391	1164, 1247 sq.	
caudatum	ib.	decandra	392	Achillæe	1247
glaucum	ib.	dichotoma	391	alpinum	ib.
guineense	ib.	dodecandra	392	arcticum	1248
hybridum	ib.	frutescens	ib.	atratum	1247
laterale	450	jasminoides	391	Balsamita	ib.
maritimum	ib.	lanceolata	ib.	bipinnatum	1248
multifidum	449	linoides	ib.	carolinianum	1247
murale	ib.	lychnoides	ib.	coronarium	1248
oppositifolium	450	nudicaulis	ib.	corymbosum	1247
polyspermum	449	tetragona	392	flosculosum	1248
punctulatum	448	trinervia	391	frutescens	1247
rubrum	ib.	CHLORA	600, 618	graminifolium	ib.
Scoparia	449	dodecandra	618	japonicum	1248
s-pium	ib.	imperfoliata	ib.	indicum	ib.
sericeum	450	perfoliata	ib.	inodorum	1247
serotinum	449	quadrifolia	ib.	italicum	1248
triangulare	448	Chloranthus	216, 280	Leacanthemum	1247
tribicum	ib.	inconspicuus	280	millefoliatum	1248
viride	449	Chloris	86, 163	monspeliense	1247
Vulvaria	ib.	ciliata	163	montanum	ib.
Cherleria	661, 721	cruciata	ib.	Myconis	1248
sedoides	721	petraea	ib.	paludosum	ib.
Chimarrhis	297, 370	polydactyla	ib.	pectinatum	1248
cymosu	370	radiata	ib.	pinnatifidum	ib.
Chiococca	298, 366	Chomelia	212, 245	segetum	ib.
barbata	366	spinosa	245	serotinum	1247
paniculata	ib.	Chondrilla	1161, 828	CHRYSITRIX	777,
racemosa	ib.	1173		capensis	828
Chionanthus	19, 26	crepoides	1173	Chrysobalanus	771,
caribæa	26	juncea	ib.	796	
compacta	ib.	nudicaulis	ib.	Icaco	796
Ghaeri	ib.	Chordostylum	1286, 1484 sq.	Chrysocoma	1162,
incrassata	ib.	byssoides	1485	1203 sq.	
virginiana	ib.	capillare	1484	acaulis	1204
zeylanica	ib.	Clavaria	ib.	biflora	ib.
		filiforme	1485	cernua	1203

Chrysoeoma		CICCA	220, 287	Cineraria	1235
ciliata	1203	disticha	287	crispa	1237
Coma aurea	ib.	Cicer	1078, 1113	cruenta	1239
dichotoma	ib.	arietinum	1113	cymbalarifolia	1238
fruticosa	1204	Cichorium	1161,	denticulata	1237
gigantea	ib.	1184		discolor	1238
graminifolia	1203	Endivia	1184	elongata	1238
Linofyris	ib.	Intybus	ib.	geifolia	1238
montana	1204	spinosum	ib.	glabra	1239
odoratissima	1203	Cicuta	310, 485	glauca	1237
oppositifolia	1204	bulbifera	485	hastifolia	1238
paniculata	ib.	maculata	ib.	humifusa	1238
patula	1203	perennans	ib.	japonica	1238
pilosa	ib.	virosa	ib.	integrifolia	1238
purpurea	1203	Cienfuegosia	1000,	lanata	1238
ramosa	ib.	1060		lineata	1238
scabra	1203	digitata	1060	linifolia	1238
sericea	ib.	CIMICIFUGA	778,	lobata	1238
tomentosa	1204	839		longifolia	1238
uniflora	ib.	foetida	839	malvaefolia	1239
villosa	1166,	Cinchona	297, 361	maritima	1239
Chrysogonum	1270	angustifolia	361	multiflora	1239
virginianum	1270	brachycarpa	ib.	palustris	1240
Chrysophyllum	296,	caribaea	ib.	perfoliata	1239
395, 396		corymbifera	ib.	purpurata	1240
argenteum	396	floribunda	ib.	repanda	ib.
Cainito	395	montana	ib.	rotundifolia	1239
glabrum	396	officinalis	ib.	scapillora	1238
Macucu	ib.	spinosa	ib.	senecionis	1239
microcarpum	ib.	Cineraria	1164,	sibirica	1238
monopyrenum	395	1237 - 1240		sonchifolia	1238
Chrysosplenium	661,	alata	1239	russilaginis	1234
704		Ameloides	ib.	viscosa	798
alternifolium	704	americana	ib.	Ciponima	773, 790
oppositifolium	ib.	aurea	ib.	guyanensis	21, 27
Chuncoa	660, 702	aurita	1238	alpina	ib.
amazonia	702	cacalioides	ib.	meretiana	995
Chaquiraga	1163,	canadensis	1239	Cissampelos	1006
1205		capillacea	ib.	1006	ib.
Jussiei	1205	carolinensis	1240	Caapeba	ib.
		cordifolia	1238	capensis	
				fruticosa	

Cistampelos		Cistus		Citharexylum	
Paireira	1006	lævipes		823 villosum	943
failacina	ib.	laurifolius		ib. Citrus	1149, 1152,
Cissus	216, 255, 256	lavandulifolius		1153	
acida	256	luxus	823	Aurantium	1153
cordifolia	255	ledifolius	824	chilensis	1152
digitata	256	Libanotis	822	decumana	1153
glandulosa	ib.	Lippii	824	japonica	ib.
heptaphylla	ib.	marifolius	823	Medica	1152
quadrangularis	ib.	medius	822	ib. spinosa	ib.
lcyoides	255	monspeliensis	825	Clathrus	1286, 1449
ternata	256	mutabilis	824	cancellatus	1449
trifoliata	ib.	nizoticus	825	Claucena	600, 610
viriginea	255	numularius	824	ib. javensis	610
Cistus	775, 822-825	œlandicus	825	Clavaria	1286, 1442-
ægyptiacus	824	pilosus	ib.	1445	
albidus	823	polifolius	823	ascendens	1445
alternifolius		populifolius	825	anthocephala	1444
anglicus	824	racemosus	823	atra	1445
angustifolius	825	roseus	824	ib.	ib.
apenninus	ib.	salicifolius	823	atro-purpurea	1444
arabicus	ib.	salvisfolius	824	bifida	ib.
calicinus	824	scabrosus	825	ib. brachiata	1445
canadensis	ib.	sericeus	ib.	capillaris	1443
canariensis	825	serpyllifolius	ib.	cespitosa	1444
canus	823	squamatus	ib.	corallioides	1443
capensis	ib.	stipulatus	824	cornea	1444
carolinianus	824	surrejanus	825	Cornu Alces	ib.
creticus	823	syriacus	824	Cornu Cervi	ib.
crispus	ib.	thymifolius	823	cornuta	ib.
elongatus		Tuberaria	ib.	corticalis	ib.
foetidus	825	umbellatus	ib.	crispa	1445
humana	823	vaginatus	ib.	cylindrica	1444
glutinosus	825	villosus	ib.	damacornis	1443
guttatus	824	Citharexylum	890,	delicatula	1443
halimifolius	823	942, 943		elveloides	1445
Helianthemum	825	candatum	943	farinosa	1444
hirtus	ib.	cinereum	942	fastigiata	1445
hybridus		erectum	943	fistulosa	1443
incanus	823	Melanocardium	ib.	fusca	1442
italicus	824	pantulatum	ib.	glabra	1444
ladaniferus	822	quadrangulare	ib.	gracilis	
		subferratum	ib.		

Clavaria		Clematis		Clerodendrum	962
<i>granulata</i>	1445	<i>reticulata</i>	873	<i>Phlomidis</i>	ib.
<i>inaequalis</i>	1443	<i>sinensis</i>	ib.	<i>trichotomum</i>	658, 698
<i>lumbricalis</i>	1445	<i>Viorna</i>	ib.	Clethra	658, 698
<i>media</i>	ib.	<i>virginiana</i>	872	<i>alnifolia</i>	ib.
<i>muscoïdes</i>	1444	<i>Vitalba</i>	873	<i>arborea</i>	ib.
<i>ophioglossoides</i>	1443	<i>Viticella</i>	ib.	<i>paniculata</i>	775, 816
<i>parasitica</i>	1445	Cleome	968, 993,	CLEYERA	775, 816
<i>pedunculata</i>	ib.		994	<i>japonica</i>	298,
<i>phalloïdes</i>	ib.	<i>aculeata</i>	993	CLIBADIUM	375
<i>pistillaris</i>	1442	<i>angustifolia</i>	ib.		375
<i>placorrhiza</i>	1445	<i>arabica</i>	ib.	<i>surinamense</i>	777, 831
<i>plebeja</i>	1444	<i>capensis</i>	ib.	Cliffortia	832
<i>polymorpha</i>	1445	<i>Chelidonii</i>	994		831
<i>purpurea</i>	1443	<i>digitata</i>	993	<i>crenata</i>	ib.
<i>resinosorum</i>	ib.	<i>dodecandra</i>	994	<i>cuneata</i>	ib.
<i>serpentina</i>	ib.	<i>felina</i>	ib.	<i>ericifolia</i>	832
<i>simplicissima</i>	ib.	<i>fruticosa</i>	ib.	<i>falcata</i>	831
<i>subdivisa</i>	ib.	<i>gigantea</i>	993	<i>ferruginea</i>	ib.
<i>tubulosa</i>	ib.	<i>guyanensis</i>	994	<i>filifolia</i>	ib.
<i>vermicularis</i>	1444	<i>heptaphylla</i>	ib.	<i>graminea</i>	ib.
<i>viridis</i>	1443	<i>icosandra</i>	ib.	<i>ilicifolia</i>	832
Claytonia	423	<i>juncea</i>	ib.	<i>juniperina</i>	ib.
<i>Portulacaria</i>	423	<i>monophylla</i>	993	<i>obcordata</i>	831
<i>sibirica</i>	ib.	<i>ornithopodioides</i>	ib.	<i>odorata</i>	ib.
<i>virginica</i>	ib.	<i>pentaphylla</i>	994	<i>polygonifolia</i>	ib.
Clematis	782, 872-	<i>polygama</i>	ib.	<i>puichella</i>	ib.
874		<i>procumbens</i>	993	<i>ruscifolia</i>	ib.
<i>cirrhotæ</i>	872	<i>ferrata</i>	ib.	<i>sarmentosa</i>	ib.
<i>crispa</i>	ib.	<i>spinosa</i>	ib.	<i>strobilifera</i>	ib.
<i>dioica</i>	873	<i>tenella</i>	994	<i>tereufolia</i>	832
<i>erecta</i>	874	<i>triphylla</i>	ib.	<i>ternata</i>	831
Flammula	873	<i>violacea</i>	993	<i>trifoliata</i>	886,
<i>florida</i>	ib.	<i>viscosa</i>	994	Clinopodium	912
<i>Forsteri</i>	ib.	Cleonia	886, 921	<i>incanum</i>	912
<i>hexapetala</i>	ib.	<i>lusitanica</i>	921	<i>martinicense</i>	ib.
<i>japonica</i>	872	Clerodendrum	890,	<i>rugosum</i>	ib.
<i>integrifolia</i>	874		962	<i>vulgare</i>	ib.
<i>maritima</i>	ib.	<i>calamitosum</i>	962		
<i>ochroleuca</i>	ib.	<i>fortunatum</i>	ib.		
<i>orientalis</i>	873	<i>infortunatum</i>	ib.		
<i>Pallasii</i>	ib.	<i>paniculatum</i>	ib.		
<i>paniculata</i>	ib.				

<i>Stictia</i>	1078, 1107	<i>Cnicus</i>		<i>CODIA</i>	602, 636
<i>acutipennis</i>		1107 <i>ferox</i>		1190 <i>montana</i>	636
<i>brasiliensis</i>		<i>ib. oleraceus</i>		1189 <i>CODON</i>	658, 675
<i>gelaetia</i>		<i>ib. pygmaeus</i>		1190 <i>Royeni</i>	675
<i>mariana</i>		<i>ib. spinosissimus</i>		1189 <i>Coffea</i>	298, 365
<i>micrantha</i>		<i>ib. uniflorus</i>		<i>ib. arabica</i>	365
<i>multiflora</i>		<i>ib. Coccoloba</i>	603, 640,	<i>guyanensis</i>	<i>ib.</i>
<i>ternatea</i>		<i>ib. 641</i>		<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>
<i>virginiana</i>		<i>ib. australis</i>	640	<i>odorata</i>	<i>ib.</i>
<i>rusia</i>	776, 818	<i>barbadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>opulina</i>	<i>ib.</i>
<i>alba</i>		<i>818 diversifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>
<i>flava</i>		<i>ib. emarginata</i>	<i>ib.</i>	<i>sambucina</i>	<i>ib.</i>
<i>rosea</i>		<i>ib. excoriata</i>	<i>ib.</i>	<i>triflora</i>	<i>ib.</i>
<i>venosa</i>		<i>ib. flavescens</i>	<i>ib.</i>	<i>Coix</i>	85, 148
<i>Chutia</i>	312, 504, 505	<i>leoganensis</i>	<i>ib.</i>	<i>Lacryma</i>	149
<i>acuminata</i>		<i>nivea</i>	641	<i>Colchicum</i>	527, 588
<i>elatroides</i>	505	<i>obtusifolia</i>	640	<i>ib. autumnale</i>	588
<i>Flateria</i>	504	<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>ib. montanum</i>	<i>ib.</i>
<i>hirta</i>	505	<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>ib. variegatum</i>	<i>ib.</i>
<i>lanceolata</i>		<i>tenuifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Coldenia</i>	220, 288
<i>polygonoides</i>		<i>Uvifera</i>	<i>ib.</i>	<i>procumbens</i>	288
<i>pulchella</i>		<i>ib. Coccopsilum</i>	213,	<i>Colletia</i>	304, 408
<i>terusa</i>		<i>ib. 245</i>		<i>spinosissima</i>	408
<i>tripularis</i>		<i>ib. repens</i>	245	<i>Colliguaja</i>	603, 640
<i>tomentosa</i>		<i>ib. Cochlearia</i>	967, 974,	<i>odorifera</i>	640
<i>Clypeola</i>	967, 977	<i>975</i>		<i>Collinsia</i>	20, 48, 49
<i>caroliniana</i>		<i>977 anglica</i>	975	<i>ib. praecox</i>	48
<i>lonthlaspi</i>	977	<i>ib. Armoracia</i>	<i>ib.</i>	<i>ib. scabriuscula</i>	49
<i>maritima</i>		<i>ib. Coronopus</i>	<i>ib.</i>	<i>serotina</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosa</i>		<i>ib. danica</i>	974	<i>Columnea</i>	889, 964
<i>Cneorum</i>	83, 99	<i>fortida</i>	975	<i>ib. hirsuta</i>	964
<i>tricocon</i>		<i>99 glaucofolia</i>	<i>ib.</i>	<i>ib. hispida</i>	<i>ib.</i>
<i>Cnestis</i>	662, 729	<i>groenlandica</i>	974	<i>longifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>scandens</i>		<i>officinalis</i>	521, 569	<i>rutilans</i>	<i>ib.</i>
<i>Cnicus</i>	729	<i>Cocos</i>	569	<i>scandens</i>	<i>ib.</i>
<i>1190</i>	1162, 1189,	<i>aculeata</i>	<i>ib.</i>	<i>Colutea</i>	1075, 1077,
<i>Acarna</i>		<i>butyracea</i>		<i>ib. 1116, 1117</i>	
<i>centauroides</i>	1190	<i>chilensis</i>	<i>ib.</i>	<i>ib. aschynomoides</i>	1117
<i>cernuus</i>	1189	<i>guineensis</i>	<i>ib.</i>	<i>ib. arborescens</i>	1116
<i>dubius</i>	1190	<i>lapidea</i>	<i>ib.</i>	<i>ib. fistulosa</i>	1117
<i>Erythrales</i>	1189	<i>maldovica</i>	<i>ib.</i>		
		<i>ib. nucifera</i>			

Colutea		Comocladia		Conserua	
frutescens	1117	<i>ilicifolia</i>	99	<i>lobata</i>	
herbacea	ib.	<i>integrifolia</i>	ib.	<i>moniliformis</i>	
<i>humilis</i>	ib.	Conami	778, 834	<i>nigra</i>	
<i>orientalis</i>	1116	<i>brasiliense</i>	834	<i>parasitica</i>	
perennans	1117	Conceveiba	772, 826	<i>pedicularis</i>	
Comarum	781, 861	<i>guyanensis</i>	826	<i>pellucida</i>	
fragarioides	861	Conserua	1285,	<i>pennata</i>	
palustre	ib.			<i>piscium</i>	
Combretum	600,	1392-1395		<i>plana</i>	
609		<i>Ægogropila</i>	1395	<i>plicata</i>	
<i>decandrum</i>	609	<i>æruginea</i>	1393	<i>polymorpha</i>	
<i>laxum</i>	ib.	<i>amphibia</i>	ib.	<i>porticalis</i>	
<i>secundum</i>	ib.	<i>armillaris</i>	ib.	<i>punctalis</i>	
Cometes	217, 266	<i>bullosa</i>	ib.	<i>quinina</i>	
<i>alterniflora</i>	266	<i>bursata</i>	1394	<i>reticulata</i>	
Commelina	82, 120,	<i>canalicularis</i>	1393	<i>rigida</i>	
121		<i>cancellata</i>	1394	<i>rivularis</i>	
<i>africana</i>	120	<i>capillaris</i>	1393	<i>rupestris</i>	
<i>benghalensis</i>	ib.	<i>catenata</i>	1394	<i>succata</i>	
<i>caroliniana</i>	121	<i>catenulata</i>	1395	<i>scoparia</i>	
<i>Commelinoides</i>	120	<i>Chatophora</i>	1392	<i>sericea</i>	
<i>communis</i>	ib.	<i>corallina</i>	1394	<i>serpentina</i>	
<i>diffusa</i>	121	<i>corallinoides</i>	1395	<i>seticulosi</i>	
<i>erecta</i>	120	<i>decimina</i>	1393	<i>spongiosa</i>	
<i>hexandra</i>	121	<i>dichotoma</i>	1394	<i>stellata</i>	
<i>longicaulis</i>	120	<i>elongata</i>	1395	<i>thermalis</i>	
<i>melis</i>	ib.	<i>filiformis</i>	1393	<i>tomentosa</i>	
<i>nudicaulis</i>	121	<i>flexuosa</i>	1395	<i>transversaria</i>	
<i>nudiflora</i>	ib.	<i>fluviatilis</i>	1392	<i>trichoides</i>	
<i>papilionacea</i>	ib.	<i>fruticulacea</i>	1394	<i>tubulosa</i>	
<i>spirata</i>	ib.	<i>fontinalis</i>	1392	<i>vagabunda</i>	
<i>tuberosa</i>	ib.	<i>fucoides</i>	1395	<i>vesicata</i>	
<i>vaginata</i>	ib.	<i>fulva</i>	ib.		
<i>virginica</i>	ib.	<i>furcata</i>	1393	Conium	309,
<i>Zanonia</i>	ib.	<i>fusca</i>	1395	<i>africanum</i>	
COMMERSIONIA		<i>gelatinosa</i>	1394	<i>maculatum</i>	
310, 510		<i>glomerata</i>	1395	<i>rigens</i>	
<i>ochinata</i>	510	<i>Helminthochor-</i>		<i>Royeni</i>	
Comocladia	83, 99	<i>ton</i>	1394	<i>suffruticosum</i>	
<i>dentata</i>	99	<i>infusionum</i>	1394	Cornarus	997,
		<i>jugalis</i>	1393	<i>africanus</i>	1014
		<i>lanceolata</i>	1392	<i>monocarpus</i>	
		<i>litorea</i>	1393		

Connarus		Convolvulus		Convolvulus	
pentagynus		1014 copticus		342 peiatus	342
pinnatus		ib. corymbosus		343 pentapetaloides	344
Conobea	885, 936	crenatus		341 perlicus	343
aquatica	936	dianthus		343 Pes caprae	344
Conocarpus	303,	dissectus		342 prostratus	ib.
erecta	372, 373	Dorycnium		343 purpureus	340
procumbens	372	edulis		ib. quinaquefolius	342
racemosa	ib.	farinosus		340 repens	343
Conohoria	302, 396	floridus		343 reptans	ib.
flavescens	396	forinosus		ib. Scammonez	340
Convallaria	525, 559	gemellus		340 scoparius	343
biflora	559	glaber		342 sepium	339
japonica	ib.	grandiflorus		341 sericeus	342
latifolia	ib.	gujanensis		342 fibiricus	340
majalis	ib.	hastatus		341 ficulus	343
multiflora	ib.	havanensis		ib. Soldanella	ib.
Polygonatum	ib.	hederaceus		340 speciosus	341
racemosa	ib.	Hermanniae		339 spinosus	343
spicata	ib.	hirtus		343 spithameus	ib.
stellata	ib.	humistratus		344 sublobatus	344
trifolia	ib.	Hyslrix		tomentosus	342
verticillata	ib.	Jalapa		342 tricolor	344
Convolvulus	293,	japonicus		341 trinervius	341
339-344		Jetiaucu		339 tuguriorum	340
althæoides	341	Imperati		Turpethum	341
anceps	ib.	lanatus		umbellatus	340
angularis	340	lineatus		344 uniflorus	341
equaticus	344	littoralis		ib. verticillatus	340
arenarius	339	macrocarpus		342 vitifolius	342
arvensis	341	macrorrhizos			
Baratus	340	matabanicus		Conyza 1163, 1220-	
biflorus	340	martinicensis		1222	
brasiliensis	344	maximus		341 anthelmintica	1221
caelestis	340	Medium		ib. arborefcens	ib.
cairicus	342	minimus		ib. alteroides	1220
canariensis	341	mucronatus		342 aurita	1222
Cantabrica	344	muricatus		341 balsamifera	1220
carolinus	340	nervosus		340 bifoliata	1222
Cneorum	344	Nil		ib. bifrons	1221
		obscurus		ib. candida	ib.
		cenotheroides		343 canescens	1220
		panduratus		340 carolinensis	1221
		paniculatus		342 cinerea	ib.

- Conyza**
cryspata 1221
decurrens 1220
fruticosa 1221
hirsuta 1222
incisa 1221
linifolia 1220
lobata 1221
odorata *ib.*
patula 1222
pubigera 1221
purpurascens *ib.*
rigida 1222
rugosa *ib.*
rupestris *ib.*
saxatilis 1220
scabra 1221
sinensis *ib.*
sordida 1220
squarrosa *ib.*
tortuosa 1221
virgata 1220
- Cookia** 19, 24
Gnidia 24
pilosa *ib.*
prostrata *ib.*
- Copaifera** 660, 700
officinalis 700
- COPROSMA** 307, 471
fœtidissimum 471
lucidum *ib.*
- Corchorus** 775, 827
æstuans 827
capsularis *ib.*
hirtutus *ib.*
hirtus *ib.*
japonicus *ib.*
javanicus *ib.*
olitorius *ib.*
filiquosus *ib.*
tridens *ib.*
trilocularis *ib.*
- Cordia** 295, 392, 393
aspera 392
Callococca 393
dichotoma 392
elliptica 393
flavescens 392
Gerascanthes *ib.*
juglandifolia *ib.*
macrophylla 393
micrantha *ib.*
Myxa 392
Sebestena *ib.*
spinescens *ib.*
tetrandra 393
tetraphylla 392
Toqueve 393
- Coreopsis** 1165, 1260 *sq.*
alba 1260
alternifolia 1261
angustifolia 1260
aurca 1261
auriculata 1260
baccata 1261
Bidens *ib.*
chrysantha *ib.*
coronata *ib.*
crassifolia 1261
gladiata *ib.*
lanceolata *ib.*
leucantha 1260
limensis 1261
major *ib.*
perfoliata *ib.*
procera 1260
quadricornis *ib.*
reptans 1260
tripteris *ib.*
verticillata *ib.*
- Coriandrum** 309, 486
fativum 486
testiculatum *ib.*
- Coriaria** 663, 292
myrsifolia 292
ruscifolia 292
sarmentosa 292
- Coris** 292
monspeliensis *ib.*
- Corispermum** 16, 17
hyssopifolium *ib.*
squarrosum *ib.*
- Cornucopie** 86, 216
alopecurioides *ib.*
altissimum 393
cucullatum 392
hyemale 393
perennans 216
- Cornus** 257
alba 1261
alternifolia *ib.*
chilensis 1260
circinata 1261
cyanocarpus 1260
florida *ib.*
japonica *ib.*
mascula *ib.*
paniculata 1261
sanguinea *ib.*
sericea *ib.*
- Cornutia** 890, 1075
pyramidata 1075
ib. 1075
- Coronilla** 1077, 1118
argentea 1118
coronata 1118
cretica 1118
Emerus 1118
glauca 1118
junceae 1118
minima 1118
scandens 1118
Securidaca 1118

GENERUM ET SPECIERUM.

533

onilla		Cotula		Cranichis	61
lentina	1118	coronopifolia	1250	aphylla	61
ria	ib.	minuta	ib.	diphylla	62
rigiolo	311, 505	pilulifera	ib.	muscosa	ib.
bella	505	pyrethraria	ib.	oligantha	ib.
oralis	ib.	quinqueloba	ib.	stachyoides	ib.
pens	ib.	tericea	ib.		
rtufa		stricta	ib.	Craniolaria 890, 934,	
melini	292, 328	tanacetifolia	ib.	935	
latioli	328	turbinata	1249	annua	935
rylus	ib.	umbellata	1250	fruticosa	934
mericana	602, 637	Verbesina	ib.	Cranzia 219, 286	
vellana	637	viscosa	ib.	lavigata	286
olumna	ib.	Cotyledon 662, 729,		Craspedia 1167, 1281	
strata	ib.	730		uniflora	1281
rymbium	ib.	cacalioides	730		
373, 374	299,	deficiens	729	Craffula 312, 515-	
storine		fascicularis	730	519	
abrum	374	hemisphaerica	729	alba	516
abrum	ib.	hispanica	730	aloides	518
thofum	373	lacinata	ib.	alpestris	ib.
	374	lanceolata	ib.	alternifolia	517
RYNOCARPUS		malacophylla	ib.	argentea	518
301, 418		mammillaris	ib.	barbata	ib.
vigata		nudicaulis	729	caerulea	ib.
rypha	418	orbiculata	ib.	capitella	ib.
minor	521, 569	paniculata	730	centauroides	516
elmetto	569	papillaris	ib.	cephalophora	518
coribus	ib.	reticulata	ib.	ciliata	517
embraculifera	ib.	ferrata	ib.	coccinea	515
sfaria	ib.	spinosa	ib.	columnaris	517
or, kahlit	22, 71	spuria	ib.	corallina	519
ffignia	71	triflora	ib.	cordata	ib.
ommerfoni	522, 577	Unibilicus	ib.	Cotyledon	516
ofus	577	Crambe	968, 992	cotyledonoides	518
rabicus	1, 7	cafpica	992	crenulata	519
abratus	7	fruticosa	ib.	cultrata	516
cula 1163,	ib.	hispanica	ib.	cymosa	ib.
theimoides	1249	maritima	ib.	deltoides	519
arca	sq.	orientalis	ib.	dichotoma	517
penfis	1250	Tataria	ib.	diffufa	519
	ib.	Crameria	216, 278	expansa	518
	ib.	Ixina	278	flava	516

Crassula

fruticulosa
glomerata
imbricata
lactea
lineolata
marginalis
mollis
montana
muscosa
nudicaulis
obliqua
obvallata
orbicularis
pellucida
perfoliata
perforata
pinnata
pruinosa
pubescens
pulchella
punctata
pyramidalis
ramosa
retroflexa
rubens
rupestris
scabra
sparsa
spicata
strigosa
subulata
recta
tetragona
thyrsiflora
tomentosa
tortuosa
verticillaris
vestita

Cratægus

830

alpina

aria

Cratægus

516 Azarolus
517 coccinea
ib. Crus galli
516 edulis
517 elliptica
516 glabra
519 glandulosa
518 indica
517 lævis
ib. leucophlecos
516 lucida
518 maura
517 monogyna
ib. Oxyacantha
516 populifolia
519 punctata
516 rotundifolia
ib. tomentosa
518 torminalis
517 triloba
ib. uniflora
518 viridis

Cratæva

518 gynandra
517 Marmelos
518 religiosa
516 Tapia
519

Crænea

517 maritima

Crepis

518 1181

516 albida

519 alpina

ib. arenosa

518 aspera

517 barbata

519 biennis

bursifolia

Dioscoridis

filiformis

829 foetida

ib. hieracioides

Crepis

830 neglecta
ib. parula
829 pulchra
ib. pygmæa
ib. radicata
ib. rhagadioloides
ib. rigens
830 rubra
829 sibirica
ib. succulenta
830 tectorum
ib. vesicaria
ib. virens

Crescentia

829 944
ib. cucurbitina

ib. Cujete

830 pinnata

Cressa

829 arabica

ib. cretica

741, 749 Cribraria

749 pallida

ib. Crinita

ib. capensis

Crinodendron

1026

Potagua

Crinum

1180 538

1179 africanum

1180 americanum

ib. asiaticum

1179 caespitum

1180 falcatum

ib. latifolium

ib. lineare

ib. nervosum

ib. obliquum

ib. speciosum

inum
neilum
eylanicum
ristaria
occinea
rhinum
anfolium
maritimum
pyrenaicum
ocus
ativus
roffo
lytis
1036
igflora
otalaria
1094-1036
exillaris
staria
flora
cerulea
capensis
cordifolia
floribunda
guyanensis
eterophylla
mbricata
neana
ncea
aburnifolia
atifolia
inifolia
lunaris
microphylla
opposita
pallida
perfoliata
perforata
quinquefolia
tetufa
erundifolia

	Crotalaria
538	tagittalis
ib.	sericea
656, 675	sessiliflora
675	sinensis
309, 478	triflora
473	verrucosa
ib.	Croton 998, 1029-
ib.	1032
81, 107	acutum
107	argenteum
999,	aromaticum
1036	asiroites
1077,	balsamiferum
1094	capense
1095	cardiospermum
ib.	Calcarilla
1094	castaneifolium
1095	cyanospermum
ib.	divaricatum
1094	flavens
1095	glabellum
ib.	glandulosum
1096	globosum
1095	guyanense
1096	hirtum
1095	humile
ib.	japonicum
1096	Inophyllum
1094	lacciferum
1096	laurinum
1095	lobatum
ib.	lucidum
1096	macrophyllum
1095	maritimum
1094	maturense
1095	moluccanum
1094	nitens
ib.	nutans
1096	obliquum
1094	pallens
1095	palustre
	plicatum

Croton	
1094	populifolium
ib.	punctatum
ib.	Ricinocarpos
1095	sebiferum
ib.	sessiliflorum
ib.	spinosum
	Tigium
	variegatum
	Crucianella 214, 241
1030	egyptiaca
1031	angustifolia
ib.	herbacea
ib.	latifolia
1029	maritima
1031	monspeliaca
1029	patula
ib.	Crudia 660, 674
ib.	Schreberi
1031	Cruzita 219, 281
ib.	hispanica
1030	Cryptostomum 2969
1031	390
1030	guyanense
ib.	390
ib.	Cubaea 655, 671
1031	paniculata
1032	trigona
1030	Cublandia 773, 797
ib.	frutescens
1031	797
1032	Cucubalus 661, 712,
1030	713
1031	agypsiacus
1030	bacciferus
ib.	Behen
1031	catholicus
ib.	fabarius
ib.	fruticulosus
1029	glutinosus
1030	italicus
1029	mollissimus
ib.	Quites

Cucubalus		Cumaruna	1075	Cuscuta	281
<i>polypetalus</i>	713	1084		<i>Epithymum</i>	279
<i>procumbens</i>	712	<i>odorata</i>	1084	<i>europæa</i>	213, 279
<i>pumilio</i>	713	Cuminum	309, 484	Cussarea	310, 484
<i>reflexus</i>	<i>ib.</i>	<i>Cyminum</i>	484	<i>violacea</i>	484
<i>saxifragus</i>	712	Cunila	20, 43	CUSSONIA	310, 484
<i>fibiricus</i>	713	<i>capitata</i>	43	<i>spicata</i>	525, 553
<i>stellatus</i>	<i>ib.</i>	<i>mariana</i>	<i>ib.</i>	<i>thyrsiflora</i>	553
<i>tartaricus</i>	<i>ib.</i>	<i>pulegioides</i>	<i>ib.</i>	Cyanella	525, 553
<i>viscosus</i>	<i>ib.</i>	<i>thymoides</i>	<i>ib.</i>	<i>alba</i>	1461
Cucullaria	3, 10	CUNONIA	661, 703	<i>capensis</i>	1461
<i>Vochy</i>	10	<i>capensis</i>	703	<i>lutea</i>	1461
Cucumis	81, 100	Cupania	598, 610	Cyathus	1285, 1461
<i>acutangulus</i>	100	<i>americana</i>	610	<i>coronarius</i>	1461
<i>africanus</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	<i>ib.</i>	<i>crucibuliformis</i>	1461
<i>anguinus</i>	<i>ib.</i>	<i>saponarioides</i>	<i>ib.</i>	<i>Cupula</i>	1461
<i>Anguria</i>	<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>cylindricus</i>	1461
<i>Chate</i>	<i>ib.</i>	Cupressus	996, 1007	<i>deformis</i>	1461
<i>Colocynthis</i>	<i>ib.</i>	<i>columaris</i>	1007	<i>fructifer</i>	1461
<i>Conomon</i>	<i>ib.</i>	<i>disticha</i>	<i>ib.</i>	<i>lævis</i>	1461
<i>Dudaim</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>striatus</i>	82
<i>flexuosus</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	CYCAS	781, 82
<i>glaber</i>	<i>ib.</i>	<i>juniperoides</i>	<i>ib.</i>	<i>circinalis</i>	82
<i>maderaspatanus</i>	<i>ib.</i>	<i>lusitanica</i>	<i>ib.</i>	<i>revoluta</i>	82
<i>Melo</i>	<i>ib.</i>	<i>pendula</i>	<i>ib.</i>	Cyclamen	292, 328
<i>prophetarum</i>	<i>ib.</i>	<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>	<i>329</i>	328
<i>fativus</i>	<i>ib.</i>	<i>thyoides</i>	<i>ib.</i>	<i>colum</i>	328
Curcubita	81, 101	Curatari	1001, 1039	<i>europæum</i>	328
<i>Citrullus</i>	101	<i>gujanensis</i>	1039	<i>hederæfolium</i>	328
<i>hiispida</i>	<i>ib.</i>	CURATELLA	777, 839	<i>indicum</i>	660, 674
<i>lagenaria</i>	<i>ib.</i>	<i>americana</i>	839	<i>persicum</i>	660, 674
<i>mammosa</i>	<i>ib.</i>	Curcuma	1, 8	Cyclas	660, 674
<i>Melopepo</i>	<i>ib.</i>	<i>longa</i>	8	<i>aromatica</i>	1078, 1108
<i>ovifera</i>	<i>ib.</i>	<i>rotunda</i>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	1108
<i>Pepo</i>	<i>ib.</i>	Curtisia	311, 498	Cylista	1078, 1108
<i>sicaria</i>	<i>ib.</i>	<i>Schreberi</i>	498	<i>villosa</i>	890, 924
<i>verrucosa</i>	<i>ib.</i>	Curupita	1000, 1068	Cymbaria	306, 444
Cuepia	771, 820	<i>gujanensis</i>	1068	<i>daurica</i>	444
<i>gujanensis</i>	820	Cuscuta	219, 285	Cynanchum	306, 444
Calhamia	740, 754	<i>americana</i>	285	<i>acutum</i>	444
<i>hadiensis</i>	754				444

Cynanchum

ascijum
arcorum
capense
carolinense
clausum
cord. folium
crispiflorum
erectum
extensum
filiforme
hirtum
lanceolatum
longiflorum
maritimum
montspeliacum
obliquum
obtusifolium
parviflorum
planifolium
pyrotechnicum
racemosum
reticulatum
tuberosum
tenuellum
undulatum
virginale
ynara
1191
acaulis
Cardunculus
horrida
humilis
integrifolia
Scolymus
Cynodon
petiolatum
sessifolium
Cynoglossum
318, 319
apenninum
cheirifolium

Cynoglossum

442 *creticum*
441 *Dioscoridis*
ib. japonicum
ib. lævigatum
442 *lanceolatum*
441 *linifolium*
ib. lusitanicum
442 *officinale*
ib. omphalodes
ib. pictum
441 *scorpioides*
442 *silvaticum*
ib. virginicum

Cynometra 656, 674

441 *cauliflora*
442 *ramiflora*
441

Cynomorium 2, 13

ib. *cayanense*
441 *coccineum*
ib. *jamaicense*
ib.

Cynosurus 88, 184,

441 185
442 *egyptius*
aureus
caeruleus
coracanus
cristatus
domingensis
echinatus
floccifolius
indicus
lagopodoides

Lima

443 *multibracteatus*
ib. *siculus*
sphærocephalus

ternatus

292, *uniflorus*
319 *Uniola*
ib. *virgatus*

Cyperus 84, 129-135

318 *egyptius* 129
ib. *alopecurus* 131
319 *alternifolius* *ib.*
ib. *arenarius* 130
318 *articulatus* 129
319 *capitatus* 130
ib. *cinnamomeus* *ib.*
318 *compactus* *ib.*
319 *complanatus* 131
ib. *compressus* 133
ib. *confertus* 134
318 *conglomeratus* *ib.*
319 *corymbosus* 135
cruentus 132
denudatus *ib.*
difformis 133
diphyllus 130
distans 133
dubius 134
effusus 130
elatus 133
ib. *elegans* *ib.*
esculentus 132
exaltatus *ib.*
fastigiatus 131
fastigosus 134
ib. *ferragineus* 131
184 *filiformis* 134
flabelliformis 135
185 *flavescens* 133
185 *flavidus* 132
184 *fuscus* 133
185 *glaber* *ib.*
ib. *globosus* 131
ib. *globulosus* 135
184 *glomeratus* 133
ib. *gradatus* 130
185 *Haspan* *ib.*
184 *hirsutus* *ib.*
185 *Jaminicus* 132
ib. *imbricatus* 134
ib. *Iria* 132

Cyperus		Cypripedium		DALBERGIA	
laevigatus	132	bulbosum	62	1084	
lateralis	129	calceolus	ib.	Lanceolaria	
leucocephalus	134	japonicum	ib.	Monetaria	
ligularis	132	Cyrilla	303, 411	Dalechampia	
longus	130	racemiflora	411	1070	
minimus	129	CYTINUS	740, 745	colorata	
minutus	130	Hypocistis	745	scandens	
monostachyos	132	Cytisus	1075, 1078,	Daphne	
Monti	130	ib.	1114, 1115	632	
mucronatus	129	argenteus	1114	alpina	
nitidus	ib.	austriacus	ib.	altaica	
nitens	131	Cajan	ib.	barifolia	
niveus	134	capitatus	ib.	calicina	
odoratus	133	foliolosus	ib.	caucasica	
Pangorei	131	glaber	ib.	Cneorum	
paniculatus	ib.	gracilis	1115	dioica	
paenonicus	132	hirsutus	1114	foetida	
Papyrus	133	Laburnum	1115	Gnidium	
polystachyos	131	nigricans	1114	indica	
pumilus	133	prolifer	ib.	Lagetto	
pygmaeus	130	purpureus	ib.	Laureola	
rotundus	132	sessilifolius	ib.	Mezereum	
Santonici	131	supinus	ib.	occidentalis	
setaceus	129	tener	1115	odora	
spathacens	132	violaceus	ib.	oleoides	
sphacelatus	134	Wolgarius	1114	pontica	
squarrosus	132	Dactylis	87, 184	pubescens	
stoloniferus	134	capitata	184	rotundifolia	
strigosus	133	ciliaris	ib.	sericea	
surinamensis	134	cynosuroides	ib.	squarrosa	
tenellus	129	geniculata	ib.	Tartouira	
tenuiflorus	131	glomerata	ib.	Thymelæa	
tenuis	133	lagopoides	ib.	trifolia	
triflorus	135	patens	ib.	vermiculata	
tuberosus	134	Dais	659, 686, 687	villosa	
umbellatus	370	cotinifolia	686	Datisca	
viscosus	370	disperma	687	canabina	
Cyphium	303, 370	laurifolia	ib.	hirta	
capense	370	octandra	ib.	Datura	
Cypripedium	21, 62			379	
acaule	62			arborescens	
albunum	ib.				

<i>Datura</i>		<i>Delphinium</i>		<i>Dianthera</i>	
<i>fastuosa</i>		379 <i>urceolatum</i>	837	<i>trijulca</i>	36
<i>ferox</i>		378 <i>Demidoffia</i>	307, 458	<i>verticillata</i>	ib.
<i>lavis</i>		379 <i>repens</i>	458	<i>violacea</i>	ib.
<i>Metel</i>		ib. <i>Dentaria</i>	968, 979	<i>Dianthus</i>	661, 710
<i>Stramonium</i>		ib. <i>bulbifera</i>	979	712	
<i>Tatula</i>		ib. <i>enneaphylla</i>	ib.	<i>albena</i>	711
<i>Daucus</i>	308, 474	474 <i>pentaphylla</i>	ib.	<i>alpinus</i>	712
<i>olatus</i>		ib. <i>Dentella</i>	297, 370	<i>arboreus</i>	ib.
<i>Carota</i>		ib. <i>repens</i>	370	<i>arenarius</i>	711
<i>divaricatus</i>		ib. <i>Detarium</i>	660, 700	<i>Armeia</i>	710
<i>Gingidium</i>		ib. <i>senegalese</i>	700	<i>atro-rubens</i>	ib.
<i>gummifer</i>		ib. <i>DEUTZIA</i>	661, 722	<i>barbatus</i>	ib.
<i>lucidus</i>		ib. <i>teabra</i>	722	<i>carolinianus</i>	ib.
<i>mauritanicus</i>		ib. <i>Dialium</i>	21, 27	<i>Carthasianorum</i>	ib.
<i>muricatus</i>		656, 677 <i>indum</i>	27	<i>Caryophyllus</i>	711
<i>polygamus</i>		677 <i>Dianthera</i>	20, 35-37	<i>deltoides</i>	ib.
<i>Vilnaga</i>		742, <i>americana</i>	30	<i>diminutus</i>	ib.
<i>Decodon</i>		749 <i>caerulea</i>	ib.	<i>ferrugineus</i>	710
<i>aquaticus</i>		749 <i>clavata</i>	ib.	<i>fruticulosus</i>	712
<i>DECUMARIA</i>		749 <i>cornata</i>	ib.	<i>glacialis</i>	711
749 <i>barbara</i>		749 <i>debilis</i>	ib.	<i>glauca</i>	ib.
<i>Deguelia</i>	1076, 1085	749 <i>confiformis</i>	37	<i>japonicus</i>	710
<i>scandens</i>	1085	749 <i>eustachiana</i>	36	<i>monspeliacus</i>	711
<i>DELIMA</i>	772, 819	749 <i>flava</i>	ib.	<i>moschatus</i>	ib.
<i>lomentosa</i>	819	749 <i>hirsuta</i>	35	<i>plumarius</i>	ib.
<i>Delphinium</i>	778,	749 <i>humifusa</i>	36	<i>pomeridianus</i>	ib.
837 <i>aconiti</i>	837	749 <i>hyssopifolia</i>	37	<i>prolifer</i>	710
<i>Ajacia</i>	ib.	749 <i>japonica</i>	36	<i>pumilus</i>	711
<i>ambiguum</i>	ib.	749 <i>malabarica</i>	ib.	<i>pungens</i>	712
<i>carolinianum</i>	ib.	749 <i>martinicensis</i>	ib.	<i>rupestris</i>	711
<i>Consolida</i>	ib.	749 <i>nitida</i>	35	<i>silvestris</i>	ib.
<i>elatum</i>	ib.	749 <i>odora</i>	36	<i>sinensis</i>	ib.
<i>exaltatum</i>	ib.	749 <i>ovata</i>	36	<i>superbus</i>	ib.
<i>grandiflorum</i>	ib.	749 <i>paniculata</i>	37	<i>virginicus</i>	712
<i>hybridum</i>	ib.	749 <i>peffloralis</i>	36	<i>Diapensia</i>	294, 325
<i>intermedium</i>	ib.	749 <i>punctata</i>	ib.	<i>japonica</i>	325
<i>peregrinum</i>	ib.	749 <i>reptans</i>	458	<i>Dichondra</i>	307, 457
<i>punicum</i>	ib.	749 <i>sessilis</i>	ib.	<i>repens</i>	457
	ib.	749 <i>fulcata</i>	35	<i>sericea</i>	458
			36	<i>Staphilagria</i>	837

- Dicksonia* 1283, 1314
arborescens 1314
Calcutta *ib.*
Dictamnus 655, 676
albus 676
capensis *ib.*
Didelta 1165, 1263
tetragoniafolia 1263
Digera 300, 408
arvensis 408
Digitalis 889, 939,
940
ambigua 940
canariensis *ib.*
ferruginea 939
lutea *ib.*
minor *ib.*
obscura *ib.*
purpurea *ib.*
lanceolatum 940
Thapsi 939
Dilatris 82, 119
paniculata 119
umbellata *ib.*
viscosa *ib.*
Dillenia 783, 866
indica 866
Diodia 114, 235, 236
prostrata 236
sarmentosa *ib.*
scandens *ib.*
simplex 235
teres 236
tetragona *ib.*
virginica 235
DIONÆA 658, 685
Mucipula 685
Dioscorea 527, 581,
582
aculeata 582
Dioscorea
alata
bulbifera
japonica
oppositifolia
pentaphylla
quaternata
quinata
quinqueloba
sativa
septemloba
nuda
triphylla
villota
Diosina 301, 408-
410
barbigerum 410
bifidum 409
capense *ib.*
calicutum *ib.*
corymbosum *ib.*
crenatum *ib.*
cupressinum *ib.*
ericoides *ib.*
hirsutum *ib.*
imbricatum *ib.*
lanceolatum *ib.*
latifolium *ib.*
marginatum *ib.*
odoratissimum *ib.*
oppositifolium *ib.*
pulchellum *ib.*
rubrum *ib.*
succulentum *ib.*
tetragonum *ib.*
unicapsulare *ib.*
uniflorum *ib.*
villosum *ib.*
Diospyros 601, 617
Elaeum 617
glaberrima *ib.*
hirsuta *ib.*
Kaki *ib.*
Diospyros
Lotus
tetrasperma
virginiana
Diphyssa 1077, 1117
cartaginensis 1117
Dipsacus 210, 617
fuliginosus *ib.*
laciniosus *ib.*
pilosus *ib.*
serotinus *ib.*
Dirca 602, 617
palustris *ib.*
DISA 21, 617
grandiflora *ib.*
longicornis *ib.*
maculata *ib.*
racemosa *ib.*
DISANDRA 593, 595
picilata *ib.*
Disperma 885, 895
repens *ib.*
Dodartia 889, 955
indica *ib.*
orientalis *ib.*
DODRACAS 741, 751
sumatrensis *ib.*
Dodecatheon 328
Meadia *ib.*
DODONÆA 408
618 *ib.*
angustifolia *ib.*
viscosa *ib.*
Dolichos 1075, 1077
1102-1105 *ib.*
acinaciformis *ib.*
altissimus *ib.*
aristatus *ib.*

Dolichos		Dombeya	887, 956	Dracæna	
leugniensis	1102	laponica	956	striata	558
bulbosus	1105	DORÆNA	293, 329	terminalis	ib.
bulbosus	1104	japonica	329	nudulata	ib.
capensis	1103	Doronicum	1164,	volubilis	ib.
cajag	1105	1243		Dracocephalum	
cultratus	1104	ib. acaule	1243	886, 915	
Didice	1103	atticum	ib.	austriacum	913
multiformis	1104	Beilidiastrum	ib.	canariense	ib.
Faba indica	1102	lavifolium	ib.	canescens	ib.
Faba nigrita	1104	Pardalanchus	ib.	denticulatum	ib.
luniformis	ib.	plantagineum	ib.	grandiflorum	ib.
lunatus	1103	ramosum	ib.	Moldavica	ib.
incurvus	ib.	Dorstenia	217, 265	nuttans	ib.
Labiab	ib.	caulescens	265	peltatum	ib.
lignosus	ib.	Contragena	ib.	peregrinum	ib.
linearis	1104	cordifolia	ib.	pinnatum	ib.
Lubia	1105	Drakena	ib.	Ruyfchiana	ib.
luteolus	1103	Houdoni	ib.	sibiricum	ib.
luteus	ib.	lucida	ib.	thymiflorum	ib.
marianus	1104	pubescens	ib.	virginianum	ib.
polystachyos	1103	Draba	967, 970, 971	Dracontium	593,
pruriens	1104	alpina	971	596, 597	
pugioniformis	1105	caroliniana	ib.	camithaticum	596
purpureus	1104	ciliaris	ib.	cordatum	ib.
repens	1105	fladnizensis	ib.	foetidum	ib.
reticulatus	1104	hirta	ib.	pentaphyllum	597
roseus	ib.	incana	ib.	pertuum	ib.
scabroides	ib.	muralis	ib.	polyphyllum	596
seliquipedalis	1103	pyrenaica	ib.	Quercus	ib.
sinensis	ib.	verna	970	lcan dens	597
Soja	1105	Dracæna	525, 558	spinofum	596
tetragonolobus	1103	ib. australis	558	Drosera	313, 514,
tranquebaricus	1104	borealis	ib.	515	
trilobus	1103	Draco	ib.	acaulis	514
unguiculatus	1104	ensifolia	ib.	anglica	515
urens	ib.	erecta	ib.	capensis	ib.
Doliocarpus	774,	ferrea	ib.	cistiflora	ib.
805		graminifolia	ib.	cuneifolia	514
Colinea	805	indivisa	ib.	ndica	515
major	ib.	marginata	ib.	longifolia	514
Rolandri	ib.	medeoloides	ib.		

Drosera		Echites		ECKEBERGIA	
lusitanica	315	<i>asperuginis</i>	437	680	
rotundifolia	314	biflora	ib.	capensis	
DRYANDRA	997,	bispinosa	ib.	ECLIPTA	1165,
1014		caudata	ib.	erecta	
cordata	1014	<i>circinalis</i>	436	latifolia	
Dryas	781, 861	corymbosa	ib.	prostrata	
<i>anemonoides</i>	861	<i>costata</i>	437	punctata	
<i>geoides</i>	ib.	<i>difformis</i>	436	<i>seffilis</i>	
octopetala	ib.	<i>domingensis</i>	ib.	Ehretia	295, 393,
Drypis	311, 507	<i>floribunda</i>	437	Beurrieria	
spinosa	507	<i>heterophylla</i>	438	dubia	
Dugortia	775, 816	quinquangularis	ib.	exsucca	
nucamentosa	816	repens	437	halimifolia	
Duranta	960	<i>scholaris</i>	436	internodis	
<i>filifolia</i>	ib.	<i>semidigyna</i>	437	linifolia	
<i>Mucifolia</i>	ib.	spicata	ib.	spinosa	
Plumieri	ib.	suberecta	436	virgata	
DURIO	1149, 1154	succulenta	437	EHRHARTA	
Sibethinus	1154	tornulosa	436	549	
DUROIA	523, 574	trifida	ib.	<i>Bankia</i>	
Erioplia	574	umbellata	437	capensis	
Ebenus	1076, 1100	Echium	291, 322,	<i>punicea</i>	
cierica	1100	323		Elæagnus	218, 275,
Echinophora	308,	argenteum	323	276	
471		candicans	322	angustifolia	
spinosa	471	capitatum	323	crispa	
tenuifolia	ib.	ciericum	ib.	glabra	
Echinops	1167,	fruticosum	322	latifolia	
1280		giganteum	ib.	macrophylla	
Ritro	1280	<i>glaucophyllum</i>	323	multiflora	
sphærocephalus	ib.	italicum	ib.	orientalis	
spinosus	ib.	lævigatum	ib.	pungens	
strigosus	ib.	lusitanicum	ib.	spinosa	
Echites	294, 436-437	orientale	ib.	umbellata	
agglutinata	436	plantagineum	ib.	ELÆIS	521, 568,
annularis	437	rubrum	ib.	gmaueensis	
		<i>rusficum</i>	ib.	Elæocarpus	775, 816,
		spicatum	ib.	817	
		strictum	322	<i>copallifera</i>	
		violaceum	323	Dicera	
		vulgare	ib.		

Elzocarpus		Empetrum	90, 209	Epidendrum	
<i>blanga</i>	817	<i>album</i>	209	<i>auctumnale</i>	64
<i>brata</i>	816	<i>nigrum</i>	ib.	<i>bifidum</i>	68
Eleodendrum	301,	<i>pinnatum</i>	ib.	<i>biflorum</i>	64
<i>4:7</i>		Empleurum	217, 268	<i>capense</i>	68
<i>orientale</i>	417	<i>Antoni</i>	268	<i>carinatum</i>	ib.
Elate		<i>Enargea</i>	524, 547	<i>caudatum</i>	63
<i>filictris</i>	83, 94	<i>marginata</i>	547	<i>ciliare</i>	65
Elaterium		Encelia	1166, 1261	<i>claviculatum</i>	63
<i>canaginenfe</i>	2, 11	<i>alternifolia</i>	1261	Clypeolus	66
<i>trifoliatum</i>	ib.	Endrachium	293, 339	<i>cochlearifolium</i>	69
Elatine		<i>madagascariense</i>	339	<i>cochlearum</i>	68
<i>Antinastrum</i>	603, 643	Enurea	741, 748	<i>coccineum</i>	63
<i>Hydropiper</i>	643	<i>capreolata</i>	748	<i>corniculatum</i>	67
Elephantopus	1167,	EPACRIS	294, 336,	<i>crispatum</i>	64
<i>1279</i>				<i>cucullatum</i>	65
<i>angustifolius</i>	1279			<i>diffusum</i>	ib.
<i>scaber</i>	ib.	<i>337</i>		<i>ecchinocarpon</i>	66
<i>spicatus</i>	ib.	<i>fasciculata</i>	337	<i>elongatum</i>	ib.
<i>tomentosus</i>	ib.	<i>juniperina</i>	ib.	<i>equitans</i>	64
ELLISIA		<i>longifolia</i>	336	<i>Fasciola</i>	66
<i>Myctelaea</i>	296, 330	<i>pumila</i>	337	<i>filiforme</i>	69
Elymus	88, 197, 198	<i>rosmarinifolia</i>	ib.	<i>flabelliforme</i>	67
<i>arenarius</i>	197	Eperua	659, 672	<i>Flos aëris</i>	63
<i>canadensis</i>	ib.	<i>falcata</i>	672	<i>fragrans</i>	66
<i>caninus</i>	198	Ephedra	997, 1013	<i>funale</i>	63
Caput Medusæ		<i>aphylla</i>	1013	<i>furvum</i>	64
<i>carolinianus</i>	ib.	<i>distachya</i>	ib.	<i>glaucum</i>	65
<i>europæus</i>	ib.	<i>monostachya</i>	ib.	<i>globosum</i>	69
<i>Hyttix</i>	ib.	Ephielis	598, 611	<i>graminifolium</i>	64
<i>philadelphicus</i>	ib.	<i>gujanensis</i>	611	<i>graminoides</i>	68
<i>libanicus</i>	197	Epichysium	1460	<i>gutratum</i>	ib.
<i>subulatus</i>	198	<i>argenteum</i>	ib.	<i>juncifolium</i>	67
<i>tener</i>	ib.	Epidendrum	21,	<i>labiatum</i>	ib.
<i>virginicus</i>	ib.	<i>63-69</i>		<i>Lanceola</i>	69
Embelia	217, 280	<i>alvifolium</i>	68	<i>laxum</i>	63
<i>indica</i>	280	<i>alpestre</i>	69	<i>maculatum</i>	68
EMBOTHRIUM		<i>altissimum</i>	67	<i>micranthum</i>	69
<i>216, 279</i>		<i>amabile</i>	68	<i>minimum</i>	68
<i>coccineum</i>	279	<i>anceps</i>	65	<i>minutum</i>	ib.
<i>umbellatum</i>	ib.	<i>angustifolium</i>	66	<i>moniliforme</i>	ib.
				<i>montanum</i>	65
				<i>Myosuros</i>	64

Epidendrum		Epidendrum		Erica	601, 622-629
nocturnum	65	<i>variegatum</i>	67	abietina	
nodosum	66	<i>vestitum</i>	64	arborea	
nutans	64	<i>vomeriforme</i>	ib.	articularis	
ophioglossoides	69	Epigæa	659, 696	australis	
ovale	ib.	<i>coraifolia</i>	696	axillaris	
ovatum	63	repens	ib.	baccans	
palmifolium	66	ib.		Bergiana	
polybulbon	64	Epilobium	599, 607, 608	bicolor	
priliq. rum	69	alpinum	608	bracteata	
pulegellum	63	angustifolium	607	bryantha	
punctatum	63	Dodonæi	608	calicina	
pulegium	69	<i>platellum</i>	ib.	capitata	
racemiflorum	63	hirsutum	ib.	cephalotes	
ramosum	64	latifolium	ib.	cerinthoides	
resupinatum	68	montanum	ib.	cernua	
retusum	65	obscurum	ib.	ciliaris	
rigidum	69	palustre	ib.	cinerea	
roseifolium	66	rotundifolium	ib.	coccinea	
sanguinum	67	roseum	ib.	comosa	
satyrioides	68	tetragonum	ib.	concinna	
scriptum	63	Epimedium	215, 256	conspicua	
secundum	ib.	alpinum	256	corifolia	
ferrulatum	67	Equisetum	1233, 1288	cruenta	
fulcularioides	63	arvense	ib.	cubica	
sessile	67	flavivare	ib.	curvisflora	
spatulatum	63	giganteum	ib.	cylindrica	
subulatum	67	hiemale	ib.	Deboecia	
tenuifolium	63	limosum	ib.	dentata	
teretifolium	65	palustre	ib.	depressa	
teres	ib.	pratense	ib.	empetrifolia	
testaceifolium	66	silvaticum	ib.	fastigiata	
tetrapetolum	67	Eraclyssa	313, 520	florida	
tribulaides	ib.	hexagyna	520	formosa	
trichocarpon	66	Eranthemum	19, 27	jacata	
tridentatum	69	angustifolium	27	glandulosa	
triquetrum	67	capense	ib.	glutinosa	
triste	64	parvifolium	ib.	gnaphalodes	
tuberosum	63	latifoloides	ib.	grandiflora	
umbellatum	66			halicacaba	
umbelliferum	65			herbacea	
undulatum	67			hirta	
utricularioides	ib.			hispida	
Vanilla	63				

<i>Erica</i>	<i>Erica</i>	<i>Erigeron</i>	
<i>imbricata</i>	624 <i>Tetralix</i>	627 <i>rivulare</i>	1224
<i>incarnata</i>	628 <i>Thunbergii</i>	623 <i>scandens</i>	1223
<i>inflata</i>	627 <i>Totta</i>	<i>ib. sericeum</i>	<i>ib.</i>
<i>leucantha</i>	623 <i>tubiflora</i>	624 <i>ficulum</i>	1224
<i>lutea</i>	625 <i>umbellata</i>	623 <i>squarrosus</i>	<i>ib.</i>
<i>mammosa</i>	627 <i>urceolaris</i>	626 <i>sumatrense</i>	1223
<i>margaritacea</i>	629 <i>vagus</i>	625 <i>tricuneatum</i>	1224
<i>marifolia</i>	626 <i>ventricosa</i>	624 <i>tuberosum</i>	1222
<i>Massoni</i>	624 <i>verticillata</i>	625 <i>uniflorum</i>	1224
<i>mediterranea</i>	<i>ib. vestita</i>	<i>ib. viscosum</i>	1223
<i>melanthera</i>	623 <i>virescens</i>	626 <i>Erinus</i>	889, 951
<i>Monsoniana</i>	626 <i>virgata</i>	623	
<i>mucosa</i>	628 <i>viscaria</i>	625 <i>africanus</i>	951
<i>multiflora</i>	625 <i>vulgaris</i>	628 <i>alpinus</i>	<i>ib.</i>
<i>nigrita</i>	626	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
<i>nudicaulis</i>	625 <i>Erigeron</i>	<i>ib. Lychnidea</i>	<i>ib.</i>
<i>obliqua</i>	627 1222-1224	<i>maritimus</i>	<i>ib.</i>
<i>oedophylla</i>	<i>ib.</i>	<i>peruvianus</i>	<i>ib.</i>
<i>passerina</i>	623 <i>acre</i>	1224 <i>tristis</i>	<i>ib.</i>
<i>perfoliata</i>	627 <i>ægyptiacum</i>	1223 <i>Eriocaulon</i>	89, 206
<i>petiolata</i>	622 <i>alpinum</i>	<i>ib. amplexicaule</i>	206
<i>Perivernii</i>	623 <i>bahamense</i>	<i>ib. anceps</i>	<i>ib.</i>
<i>physodes</i>	628 <i>bonariense</i>	1224 <i>decangulare</i>	<i>ib.</i>
<i>pilulifera</i>	627 <i>camphoratum</i>	1223 <i>fasciculatum</i>	<i>ib.</i>
<i>pinex</i>	625 <i>canadense</i>	<i>ib. quinquangulare</i>	<i>ib.</i>
<i>planifolia</i>	626 <i>carolinianum</i>	1222 <i>serotinum</i>	<i>ib.</i>
<i>Plukenetii</i>	623 <i>cymosum</i>	1224 <i>setaceum</i>	<i>ib.</i>
<i>pubescens</i>	627 <i>decurrens</i>	1222 <i>sexangulare</i>	<i>ib.</i>
<i>pulchella</i>	625 <i>Droebachiense</i>	1224 <i>triangulare</i>	<i>ib.</i>
<i>purpurascens</i>	<i>ib. foetidum</i>	1222	
<i>pyramidalis</i>	624 <i>glandulosum</i>	1223 <i>Erioccephalus</i>	1166,
<i>racemosa</i>	<i>ib. glutinosum</i>	<i>ib. 1277</i>	
<i>ramentacea</i>	629 <i>Gouani</i>	<i>ib. africanus</i>	1277
<i>regenerans</i>	625 <i>gramineum</i>	1222 <i>racemosus</i>	<i>ib.</i>
<i>reorta</i>	629 <i>graveolens</i>	<i>ib.</i>	
<i>rubens</i>	628 <i>jamaicense</i>	1224 <i>Eriophorum</i>	84, 124
<i>scoparia</i>	<i>ib. japonicum</i>	1223 <i>alpinum</i>	124
<i>Sparmanni</i>	624 <i>incanum</i>	1223 <i>cylindricum</i>	<i>ib.</i>
<i>spicata</i>	627 <i>obliquum</i>	1222 <i>polystachyon</i>	<i>ib.</i>
<i>spumosa</i>	623 <i>philadelphicum</i>	1223 <i>vaginatum</i>	<i>ib.</i>
<i>strigosa</i>	627 <i>pilosum</i>	<i>ib. virginicum</i>	<i>ib.</i>
<i>tenuifolia</i>	622 <i>pinnatum</i>	1224	
<i>tetragona</i>	623 <i>purpureum</i>	<i>ib. Erithalis</i>	299, 376
		1223 <i>fruticosa</i>	376

Erithalis		Erythrina	1075,	EUCLEA	742, 756
inodora	376	1076, 1087		racemosa	756
polygama	ib.	carnea	1087		
Ernodea	212, 244	Corallo dendrum	ib.	Eugenia	770, 781
littoralis	244	Crista galli	ib.	788	
Eroteum	775	herbacea	ib.	acuta angula	787
incoides		pida	ib.	aquea	788
undulatum		planifiliqua	ib.	barbensis	787
Ervum	1075, 1078,	Erythronium	525,	carthagenensis	783
1112, 1113		546		coriatiolia	ib.
erectum	1113	carolinianum	546	gujanensis	787
Ervilia	ib.	Dens canis	ib.	Jambos	ib.
hisutatum	ib.			latifolia	ib.
Lens	ib.	Erythroxyllum	662,	malaccensis	ib.
monanthum	1112	725, 726		Mini	ib.
solonienfe	1113	areolatum	725	montana	ib.
tetraspermum	ib.	buxifolium	726	paniculata	ib.
volubile	ib.	ferragineum	ib.	periplocifolia	ib.
Eryngium	308, 466,	havanense	725	Pseudopsidium	788
467		hypericifolium	726	racemosa	ib.
alpinum	467	laurifolium	ib.	sinemariensis	ib.
americanum	ib.	longifolium	ib.	undulata	ib.
amethystinum	ib.	macrophyllum	ib.	uniflora	
aquaticum	466	rufum	725	Euonymus	300, 407
Bourgati	467	sideroxyloides	726	americanus	ib.
campestre	ib.	squamatum	725	atro purpureus	ib.
foetidum	466	ESCALLONIA	302,	europaeus	ib.
maritimum	467	418		japonicus	ib.
planum	466	myrtilloides	418	inermis	ib.
pufillum	ib.	Ethulia	1162, 1197	laifolius	ib.
tricuspidatum	ib.	bidentis	1197	Tobira	ib.
Erysimum	967, 983	conyzoides	ib.	verrucosus	
Alliaria	983	divaricata	ib.	Euparea	303, 332
Barbarea	ib.	Sparganophora	ib.	amœna	332
bisorne	ib.	Struchium	ib.	Eupatorium	1162,
cheiranthoides	ib.	tomentosa	ib.	1197-1200	
hieracifolium	ib.	uniflora	ib.	ageratoides	1200
hybridum	ib.	Eucalyptus	770, 790	album	1193
officinale	ib.	obliqua	790	altissimum	1199
pinnatum	ib.			aromaticum	1200
polyceraton	ib.				
repandum	ib.				

Eupatorium	Euphorbia 743, 759-	Euphorbia	
caelestinum	1200 766	genistoides	764
cannabinum	1199 <i>abyssinica</i>	759 <i>Gerardiana</i>	766
chilense	1198 <i>aculeata</i>	ib. <i>glabrata</i>	760
cinerum	1200 <i>aleppica</i>	765 <i>glauca</i>	764
compositifolium	1199 <i>amygdaloides</i>	766 <i>graminea</i>	762
cordifolium	1200 <i>anachantha</i>	760 <i>granulata</i>	761
Dalea	1198 <i>angulata</i>	765 <i>helioscopia</i>	765
sericuloides	1199 <i>antiquorum</i>	759 <i>heptagona</i>	759
fusco rubrum	1198 <i>Apios</i>	763 <i>heterophylla</i>	760
lactatum	ib. <i>ariculata</i>	761 <i>hiberna</i>	766
Houstoni	ib. <i>Atota</i>	762 <i>hista</i>	762
hyssopifolium	ib. <i>balsamifera</i>	760 <i>hypericifolia</i>	ib.
japonicum	1199 <i>belgradica</i>	761 <i>hyssopifolia</i>	ib.
incarnatum	1200 <i>biumbellata</i>	766 <i>ipecacuanha</i>	761
ivafolium	ib. <i>bambensis</i>	761 <i>junca</i>	765
linarifolium	1198 <i>canariensis</i>	759 <i>lata</i>	763
maculatum	1199 <i>canescens</i>	761 <i>Lathyris</i>	ib.
Marrubium	1198 <i>Capus Medusæ</i>	759 <i>linearis</i>	761
micranthum	ib. <i>carniolica</i>	764 <i>linifolia</i>	760
microphyllum	1199 <i>cereiformis</i>	759 <i>listerata</i>	765
molle	1200 <i>Chamaesyce</i>	761 <i>maculata</i>	761
montanum	ib. <i>Characias</i>	766 <i>mammillaris</i>	759
myosotifolium	ib. <i>Clava</i>	760 <i>mauritanica</i>	760
nervosum	1199 <i>corallioides</i>	765 <i>mellifera</i>	ib.
odoratum	1200 <i>cordata</i>	764 <i>meleformis</i>	ib.
parviflorum	1197 <i>coroliata</i>	765 <i>myrtinites</i>	766
perfoliatum	1199 <i>coriifolia</i>	760 <i>myrtifolia</i>	761
pilosum	1198 <i>cuneiformis</i>	763 <i>neriifolia</i>	759
purpureum	1199 <i>cyathophora</i>	ib. <i>nicænsis</i>	763
rigidum	ib. <i>Cyparissias</i>	766 <i>nudiflora</i>	760
rotundifolium	1198 <i>dendroides</i>	ib. <i>obliquata</i>	762
scabrum	1199 <i>dichotoma</i>	761 <i>oblitterata</i>	ib.
scandens	1198 <i>diffusa</i>	763 <i>ocymoides</i>	760
segilifolium	ib. <i>divaricata</i>	ib. <i>officinalis</i>	759
sinense	1198 <i>dulcis</i>	764 <i>orientalis</i>	765
stoechadifolium	1200 <i>emarginata</i>	766 <i>origanoides</i>	762
syriacum	1199 <i>epithymoides</i>	764 <i>palustris</i>	766
triflorum	1198 <i>Efula</i>	766 <i>Paralias</i>	764
trifoliatum	1199 <i>exigua</i>	763 <i>parviflora</i>	761
urticæfolium	1200 <i>falcata</i>	ib. <i>Peplis</i>	ib.
villosum	1199 <i>finbriata</i>	754 <i>peploides</i>	762
zeylanicum	1198 <i>fruticosa</i>	ib. <i>peplus</i>	763
		ib. <i>picia</i>	760

Euphorbia		Euphrasia		Fagara	
<i>pilota</i>		765 <i>viscosa</i>		924 <i>spinosa</i>	
<i>pilulifera</i>		762 EURYA	741, 750	<i>tragodes</i>	
<i>pineae</i>		755 <i>japonica</i>	750	<i>trifoliata</i>	
<i>piscatoria</i>		760 Euryandra	778, 835	<i>zeylanica</i>	
<i>Pithyusa</i>		764 <i>scandens</i>	835	Fagelia	20, 40
<i>platyphyll'os</i>		765 Evea	210, 231	<i>flavicans</i>	
<i>polygonifolia</i>		761 <i>guyanensis</i>	231	Fagonia	
<i>portlandica</i>		764 Evolvulus	312, 508	<i>arabica</i>	
<i>portulacoides</i>		761 <i>allinoides</i>	508	<i>cretica</i>	
<i>prostrata</i>		762 <i>emarginatus</i>	ib.	<i>hispanica</i>	
<i>punctata</i>		761 <i>gangeticus</i>	ib.	<i>indica</i>	
<i>panicca</i>		765 <i>hederaceus</i>	ib.	<i>scabra</i>	
<i>racifolia</i>		762 <i>linifolius</i>	ib.	FAGRÆA	296, 336
<i>rosea</i>		764 <i>nummularius</i>	ib.	<i>zeylanica</i>	
<i>saxatilis</i>		ib. <i>tericeus</i>	ib.	Fagus	743, 757, 758
<i>segetalis</i>		766 <i>tridentatus</i>	ib.	<i>Cananea</i>	
<i>Sequieri</i>		765 Exacum	212, 250,	<i>ferruginea</i>	
<i>terrata</i>		764 <i>albens</i>	251	<i>pumila</i>	
<i>seticornis</i>		ib. <i>ancum</i>	250	<i>silvatica</i>	
<i>silvatica</i>		ib. <i>cordatum</i>	ib.	Falcata	1078, 1131
<i>spinola</i>		763 <i>guyanense</i>	251	<i>caroliniana</i>	
<i>taurinenfis</i>		762 <i>punctatum</i>	ib.	FALCKIA	526, 580
<i>terraccina</i>		760 <i>ramosum</i>	ib.	<i>repens</i>	
<i>thymifolia</i>		759 <i>spicatum</i>	ib.	Furamea	212, 277
<i>Tiraculli</i>		763 <i>tenuifolium</i>	ib.	<i>corymbosa</i>	
<i>tubymaloides</i>		765 Excæcaria	89, 203	<i>sessiliflora</i>	
<i>triaculeata</i>		611 Agallocha	203	Fernelia	213, 244
<i>tuberosa</i>				<i>mauritiana</i>	
<i>verrucosa</i>				Ferraria	81, 117
Euphoria	598, 611			<i>pavonia</i>	
<i>sinensis</i>	611			<i>undulata</i>	
Euphrasia	888, 923,	Fabricia	770, 789	Ferula	309, 478, 479
924		<i>myrsifolia</i>	789	<i>Alia toetuda</i>	
<i>cuneata</i>	924	Fagara	215, 258	<i>canadensis</i>	
<i>latifolia</i>	923	<i>acuminata</i>	258	<i>communis</i>	
<i>linifolia</i>	924	<i>emarginata</i>	ib.	Ferulago	
<i>lutea</i>	923	Euodia	ib.	<i>glauca</i>	
<i>Odontites</i>	ib.	<i>ostandra</i>	ib.	<i>meoides</i>	
<i>officinalis</i>	ib.	<i>pentandra</i>	ib.	<i>nodiflora</i>	
<i>rubra</i>	ib.	Piperita	ib.	<i>orientalis</i>	
<i>tricuspidata</i>	ib.	Pterota	ib.		

<i>Ferula</i>		<i>Festuca</i>		<i>Ficus</i>	
<i>fragilis</i>		479 <i>triflora</i>		187 <i>junata</i>	99
<i>fragitana</i>		478 <i>vari</i>		<i>ib.</i> <i>stipulata</i>	98
<i>villosa</i>		479 <i>Feuillea</i>	310, 500	<i>Sur</i>	97
<i>Festuca</i>	88, 185-188	<i>concholia</i>		<i>Sycomorus</i>	96
<i>amethystina</i>	184	<i>trilobata</i>		<i>Taab</i>	98
<i>arundinacea</i>	187	<i>Ficus</i>	83, 96-99	<i>Toka</i>	<i>ib.</i>
<i>homorides</i>	185	<i>americana</i>		<i>toxicaria</i>	97
<i>lucida</i>	187	<i>aspera</i>		<i>trigona</i>	<i>ib.</i>
<i>cinerea</i>	186	<i>bengalensis</i>		<i>vajta</i>	<i>ib.</i>
<i>glabata</i>	187	<i>benjamina</i>		<i>venosa</i>	96
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>capensis</i>		<i>virens</i>	<i>ib.</i>
<i>metorum</i>	186	<i>Carica</i>		<i>Pilago</i>	1166, 1278
<i>auriculata</i>	<i>ib.</i>	<i>Chanas</i>		<i>acaulis</i>	<i>ib.</i>
<i>clavator</i>	<i>ib.</i>	<i>condata</i>		<i>eryensis</i>	<i>ib.</i>
<i>reticulata</i>	<i>ib.</i>	<i>coriacea</i>		<i>gallica</i>	<i>ib.</i>
<i>lucida</i>	187	<i>costata</i>		<i>guttatica</i>	<i>ib.</i>
<i>heterophylla</i>	<i>ib.</i>	<i>drupacea</i>		<i>Leontopodium</i>	<i>ib.</i>
<i>Halieri</i>	<i>ib.</i>	<i>falcata</i>		<i>montana</i>	<i>ib.</i>
<i>indica</i>	186	<i>Granatum</i>		<i>pyramidalis</i>	<i>ib.</i>
<i>maculata</i>	187	<i>heterophylla</i>		<i>Fistula</i>	82, 93
<i>misera</i>	183	<i>hispida</i>		<i>pyramidalis</i>	93
<i>monostachya</i>	187	<i>indica</i>		<i>Piwa</i>	740, 745
<i>multiflora</i>	188	<i>lucida</i>		<i>japonica</i>	745
<i>myrsina</i>	187	<i>maculata</i>		<i>Flacourtia</i>	780, 852
<i>nemorosa</i>	186	<i>microcarpa</i>		<i>ib.</i> <i>Ramoutchi</i>	852
<i>oblonga</i>	<i>ib.</i>	<i>morifolia</i>		<i>Flagellaria</i>	527, 586
<i>ovata</i>	183	<i>nymphæifolia</i>		<i>indica</i>	586
<i>pauciflora</i>	185	<i>obliqua</i>		<i>Flaveria</i>	1166, 1269
<i>phoenicoides</i>	187	<i>palmata</i>		<i>chilensis</i>	1269
<i>picata</i>	186	<i>pedunculata</i>		<i>peruviana</i>	<i>ib.</i>
<i>pumila</i>	187	<i>pertusa</i>		<i>Fœtidia</i>	771, 793
<i>quadriflora</i>	186	<i>prolixa</i>		<i>bortonica</i>	793
<i>reptatrix</i>	183	<i>punctata</i>		<i>Fontinalis</i>	1284,
<i>rubra</i>	186	<i>racemosa</i>		<i>1324</i>	
<i>separoides</i>	187	<i>religiosa</i>		<i>albicans</i>	1324
<i>stiracica</i>	186	<i>reticulata</i>		<i>alpina</i>	<i>ib.</i>
<i>spadicea</i>	187	<i>retula</i>		<i>antipyretica</i>	<i>ib.</i>
<i>speciosa</i>	186	<i>scabra</i>		<i>ib.</i> <i>capillacea</i>	<i>ib.</i>
<i>spinosa</i>	187	<i>septica</i>		<i>ib.</i> <i>crispa</i>	<i>ib.</i>
	188	<i>ferrata</i>			

Fontinalis		Fritillaria		Fucus	
<i>disticha</i>	1324	nana	546	confervoides	1382
minor	ib.	perfoliata	545	contortus	1382
squamosa	ib.	pyrenaica	ib.	corallioides	1382
Forgeſtia	297, 353	regia	546	corneus	1382
<i>racemosa</i>	353			corymbiferus	1382
Forskahlea	663, 738	Fuchſia	601, 617	crenatus	1382
angustifolia	738	coccinea	617	crinitus	1382
candida	ib.	excorticata	ib.	crispatus	1382
tenacissima	ib.	involuta	ib.	culpus	1382
FORSTERA	21, 70	multiflora	ib.	cuneiformis	1382
feditolia	70	triphylla	ib.	debius	1382
Forsythia	776, 808	Fucus	1285, 1380-	dentatus	1382
<i>scandens</i>	808	1390		denticulatus	1382
FOTHERGILLIA		abrotanifolius	1385	digitatus	1382
777, 839		abrotanoides	1382	dilcors	1382
alnifolia	839	acerosus	1389	distichus	1382
Fragaria	781, 857	acinarius	1380	divaricatus	1382
monophylla	857	aculeatus	1384	edulis	1382
vesca	ib.	Agarum	1390	elongatus	1382
Frankenia	522, 577	alatus	1387	ericoides	1382
hirtuta	577	albus	1384	esculentus	1382
laevis	ib.	angulatus	1383	fastigiatus	1382
pulverulenta	ib.	angustifolius	1389	filicinus	1382
revoluta	578	aphyllanthos	1385	Filum	1382
Franklinia	775, 810	articulatus	1381	Flagellum	1382
americana	810	baccatus	1382	flavus	1382
Fraſera	215, 256	Bailloviana	1386	foeniculaceus	1382
carolinienſis	256	Baſtera	ib.	foliifer	1382
Fraxinus	22, 75	bicornis	1388	fragilis	1382
americana	75	bifidus	1389	fruticulofus	1382
excellior	ib.	bracteatus	1390	turcellatus	1382
integrifolia	ib.	buccinalis	1389	Gartnera	1382
novae Angliae	ib.	Burſa paſtoris	1383	geniculatus	1382
Ornus	ib.	canaliculatus	1381	gigartinus	1382
pubescens	ib.	capillaceus	1384	glacialis	1382
rotundifolia	ib.	capitatus	1383	granulatus	1382
		cartilagineus	1385	hirtatus	1382
Fritillaria	525, 545,	ceranoides	1380	holoetaceus	1382
546		cespitofus	1386	hypnoides	1382
imperialis	545	ciliatus	ib.	inflatus	1382
Meleagris	ib.	Clathrus	1390	Kalreuteri	1382
		concatenatus	1382	laceratus	1382

Fucus	Fucus	Fumaria	
<i>lacinatus</i>	1388 <i>feliciifolius</i>	1380 bulbosa	1080
<i>laminosus</i>	<i>ib.</i> sanguineus	1387 capnoides	<i>ib.</i>
<i>lanosus</i>	1385 <i>scorpioides</i>	1384 capreolata	<i>ib.</i>
<i>lendigerus</i>	1380 <i>selaginoides</i>	1382 claviculata	<i>ib.</i>
<i>lichenoides</i>	1383 <i>sericeus</i>	1385 Cucullaria	1079
<i>ligularis</i>	1387 <i>S. ra</i>	<i>ib.</i> enneaphylla	1080
<i>linearis</i>	1388 <i>senatus</i>	1380 <i>fungosa</i>	1079
<i>longissimus</i>	1384 <i>serrulatus</i>	1388 <i>intermedia</i>	<i>ib.</i>
<i>lorosus</i>	1382 <i>serpularioides</i>	1385 lutea	1080
<i>lycopodioides</i>	1384 <i>feticulosus</i>	1382 minor	<i>ib.</i>
<i>marginalis</i>	<i>ib.</i> filicifolius	1381 nobilis	1079
<i>muscifformis</i>	<i>ib.</i> filiquosus	<i>ib.</i> officinalis	1080
<i>Myrica</i>	1382 sperinophorus	1386 Schangini	<i>ib.</i>
<i>natans</i>	1380 spinosus	<i>ib.</i> sempervirens	<i>ib.</i>
<i>nodosus</i>	1381 <i>pinulosus</i>	<i>ib.</i> spectabilis	1079
<i>Osmunda</i>	1385 spiralis	1380 spicata	1080
<i>ovarius</i>	1380 <i>subrepandus</i>	1381 venecaria	<i>ib.</i>
<i>palmatus</i>	1389 Tendo	1384	
<i>Palmetta</i>	1388 triangularis	1383	
<i>papillofus</i>	1386 trinodis	1382 Gaertnera	656, 685
<i>penicilliformis</i>	1382 triqueter	<i>ib.</i> indica	625
<i>puccedanifolius</i>	1381 truncatus	1388 GAHNIA	526, 578
<i>Ptilularia</i>	1383 turbinatus	1380 procera	578
<i>pennatifidus</i>	1385 undulatus	1381 schænoides	<i>ib.</i>
<i>pinnatus</i>	1390 uvifer	1386	
<i>pustillatus</i>	1386 venosus	1387 Galanthus	523, 534
<i>plicatus</i>	1385 vermicularis	1386 nivalis	534
<i>plumaris</i>	1388 vesiculofus	1380 Galardia	1165, 1259
<i>plumofus</i>	1385 viridis	1383 alternifolia	1259
<i>polyphyllus</i>	1389 viscidus	1389 Galax	415
<i>polypodioides</i>	1388 vittratus	1387 <i>aphylla</i>	<i>ib.</i>
<i>prolifer</i>	1390 volubilis	<i>ib.</i>	
<i>pseudoceranoides</i>	1383 FUIRENA	84, 123	
<i>purpureus</i>	1384 paniculata	123	
<i>pyriferus</i>	1381 Fuligo	1287, 1466	
<i>racemosus</i>	1382 capitata	1466	
<i>ramentaceus</i>	1387 Lycoperdon	<i>ib.</i>	
<i>Rosa marina</i>	1381 panicca	<i>ib.</i>	
<i>rotundus</i>	1383 septicca	<i>ib.</i>	
<i>rubens</i>	1387 Fumaria	1075, 1079,	
<i>rudis</i>	1385	1080	
<i>saccharinus</i>	1389 aciculig	1080	
		capensis	1130

Galega		Galium		Galvesia	888,
caulea	1129	corrudæfolium	237	fruticosa	977
cinerea	ib.	clatum	238	Garcinia	740,
daurica	1130	glaucum	239	celebica	743
filiformis	1131	græcum	240	cornea	743
littoralis	1130	hercynicum	238	Mangostana	743
longifolia	1131	hierosolymitanum	239	Gardenia	298,
maxima	1130	Jussieu	237	434	433
ochroleuca	ib.	Linckii	240	dumetorum	434
officinalis	1129	linifolium	235	florida	434
pallens	ib.	lucium	ib.	gummifera	434
piscatoria	1130	maritimum	240	jaspigoides	434
pulchella	ib.	megalospermum	238	laufolia	434
purpurea	ib.	minutum	239	micranthos	434
fruticosa	ib.	Mollugo	ib.	Mustanda	434
spicata	1131	montanum	237	Pandacaki	434
spinosa	1130	montium	ib.	radians	434
stricta	ib.	obliquum	238	Rothmannia	434
tinctoria	1129	palustre	237	scandens	434
villosa	1130	pariense	240	spinosa	434
virginica	ib.	pascuale	237	Tunbergia	434
Galenia	602, 636	pilosum	250	uliginosa	742
africana	636	purpureum	239	Garidella	661,
procumbens	ib.	pustillum	ib.	negellastrum	769
Galeopsis	885, 905	pyrenaicum	238	Gastonia	744,
cannabina	905	rigidum	239	longiosa	607
grandiflora	ib.	rubroides	237	Gaura	599,
Ladanum	ib.	rubrum	239	biennis	377
Tetrahit	ib.	saxatile	237	Geniostoma	388
Galipea	887, 944	scabrum	239	ib. rufesire	298,
trifoliata	944	silvaticum	ib.	ib.	388
Galium	214, 237-240	silvestre	ib.	Genipa	298,
anisophyllum	238	spurium	ib.	americana	1076,
Apariue	240	tenu	238	Genista	1075,
aparinoides	ib.	tenuifolium	ib.	1090, 1091	1076
aristatum	239	tinctorium	237	anglica	1000
asperum	238	tridum	ib.	aspalathoides	1000
austriacum	ib.	tunetianum	240	canariensis	ib.
bermudianum	240	uliginosum	237	candicans	1091
Bocconi	238	verum	239	florida	ib.
boreale	239	Walteri	237	germanica	ib.
cinereum	238	GALOPINA	219, 281	hirsuta	ib.
		circæoides	281	hispanica	lum.

Gentiana		Geranium	
humifusa	1090	461 auritum	1021
linifolia	ib.	ib. betrachtioides	1017
lulitanica	1091	460 betonicum	1024
pendulina	1090	ib. berulinum	1021
pilosa	ib.	ib. bicolor	1023
sagittalis	ib.	462 biflorum	1022
sericea	ib.	460 bifolium	ib.
sibirica	ib.	461 bipinnatum	1018
tinctoria	ib.	462 bohemicum	1016
tridentata	ib.	ib. Betrys	1014
Gentiana	307, 460-	ib. capillare	1025
462		ib. capitatum	1023
acaulis	460	ib. carnosum	1014
Amarella	462	461 carolinianum	1016
aphylla	ib.	462 charophyllum	1019
aquatica	461	ib. chium	ib.
asclepiadea	460	460 ciconium	ib.
anea	461	462 cicutarium	1020
bavarica	ib.	1078, ciliatum	1021
Cachanlahuan	462	cinerum	1016
campanulata	460	columnatum	ib.
campelthis	ib.	1115 cordifolium	1021
Catesbei	461	ib. coriandifolium	1023
Centaurium	ib.	997, corydonis	1022
ciliata	462	crassifolium	1018
Cruciata	ib.	crustum	1021
decumbens	461	cristum	1023
elongata	462	1022 cucullatum	1024
exacoides	ib.	1021 daucifolium	1023
exaltata	461	1024 dissectum	1016
fliformis	462	1022 elongatum	1020
frigida	461	1024 emarginatum	1013
heterodita	462	1021 exspiculatum	1021
lutea	461	1010 ferulaceum	1023
maritima	460	1022 flavum	1026
montana	462	1025 fruticosum	1023
nana	461	1013 fulgidum	1024
nivalis	ib.	1019 fuscum	1017
pannonica	ib.	1024 gibbosum	1024
Pneumonanthe	460	1016 glandulosum	1020
Porphyria	ib.	1023 glaucophyllum	1019
prostrata	462	1017	
	ib.	1025	

Geranium

glaucum
grossularioides
gruinum
heliotropioides
hermannifolium
hirsutum
hirtum
hispidum
humile
hibridum
ibericum
incanum
incarnatum
inquinans
lacerum
laciniatum
laevigatum
lanceolatum
littoreum
lobatum
longifolium
lucidum
lupinoides
macrorrhizon
maculatum
malacoides
marginatum
maritimum
minimum
molle
montanum
moschatum
murcicum
myrrhifolium
nodosum
odoratissimum
œnotheræ
ovatum
oxaloides
palmatum
palustre

1021

1022

1018

ib.

1022

1023

1020

1023

1016

1021

1017

1016

1019

1022

1018

1019

1024

1021

1019

1024

1021

1018

1016

1017

ib.

1018

1020

1018

1025

ib.

1016

1019

ib.

1025

1017

1022

1021

ib.

ib.

1018

1017

Geranium

papilionaceum
parvulum
peltatum
petræum
phæum
pilosum
pinnatifidum
pinnatum
præcox
pratense
proliferum
prostratum
pulverulentum
pusillum
pyrenaicum
quercifolium
ramosissimum
ranunculoides
reflexum
revolutum
Richardi
robertianum
romanum
rotundifolium
rupestre
sanguineum
scabrum
sessiliflorum
sibiricum
silvaticum
spinosum
stipulaceum
striatum
tubulare
terebinthinaceum
ternatum
tetragonum
triangulare
trifidum
trifolium
triste

1022

1015

1020

ib.

1017

1022

1024

1025

1018

1017

1025

1015

1019

1016

ib.

1023

1025

1015

1017

1024

1015

1018

1020

1018

1020

1015

1023

1015

ib.

1017

1015

1022

1017

1020

1023

1024

1020

1019

1023

1019

1025

Geranium

tuberosum
variegatum
villosum
viscosum
vitifolium
zonale

1017

1023

1025

1023

ib.

1020

Gerardia

928
delphinifolia
creda
flava
glutinosa
japonica
nigrina
pedicularia
purpurea
scabra
setacea
tuberosa
tubulosa

889, 927,

928

ib.

927

ib.

ib.

ib.

ib.

928

ib.

ib.

927

928

Gerbera

recentior

647, 652,

Geropogon

1168
caliculatus
glaber
hirsutus

1161,

1168

ib.

ib.

Geruma

alba

301, 411,

411

Gesneria

930
acaulis
calicina
corymbosa
exserta
grandis
humilis
pulchella
pumila
scabra

888, 929,

930

ib.

929

ib.

930

ib.

929

ib.

ib.

<i>Gefneria</i>		<i>Gladiolus</i>	82, 110.	<i>Gleditschia</i>	521, 566
<i>tomentosa</i>	929	<i>II2</i>		<i>inermis</i>	566
<i>venricosa</i>	<i>ib.</i>	<i>alatus</i>	110	<i>triacantha</i>	<i>ib.</i>
ETHYLLIS	524,	<i>alopecuroides</i>	111	Glinus	744, 768
564		<i>anceps</i>	<i>ib.</i>	<i>crystallinus</i>	768
<i>ciariis</i>	564	<i>angustus</i>	<i>ib.</i>	<i>dictamnoides</i>	<i>ib.</i>
<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>blandus</i>	<i>ib.</i>	<i>lotoides</i>	<i>ib.</i>
<i>spiralis</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatus</i>	112	<i>setiflorus</i>	<i>ib.</i>
<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>carinatus</i>	111		
<i>Geum</i>	781, 860,	<i>carneus</i>	<i>ib.</i>	GLOBBA	21, 49
861		<i>communis</i>	110	<i>marantina</i>	49
<i>album</i>	861	<i>crispus</i>	112	<i>nutans</i>	<i>ib.</i>
<i>aleppicum</i>	860	<i>falcatus</i>	<i>ib.</i>	<i>uviformis</i>	<i>ib.</i>
<i>canadense</i>	<i>ib.</i>	<i>flavus</i>	111	<i>Globifera</i>	19, 32.
<i>carolinianum</i>	861	<i>flexuosus</i>	<i>ib.</i>	<i>Umbros</i>	32
<i>hybridum</i>	<i>ib.</i>	<i>gramineus</i>	112	Globularia	210, 226
<i>japonicum</i>	860	<i>imbricatus</i>	110	<i>Alypum</i>	226
<i>montanum</i>	861	<i>juncus</i>	112	<i>hispagarica</i>	<i>ib.</i>
<i>repans</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>cordifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>rivale</i>	<i>ib.</i>	<i>Lomenia</i>	111	<i>longifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>urbanum</i>	860	<i>longiflorus</i>	112	<i>nudicaulis</i>	<i>ib.</i>
<i>virginianum</i>	<i>ib.</i>	<i>marginatus</i>	111	<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>
<i>Gervina</i>	891, 966	<i>montanus</i>	110	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>Avellana</i>	966	<i>plicatus</i>	111	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>
<i>Ghinia</i>	20, 37	<i>ramosus</i>	110		
<i>Tamonea</i>	37	<i>recurvus</i>	111	Glochidion	82, 104
<i>Gilibertia</i>	656, 682	<i>securiger</i>	112	<i>uniflorum</i>	104
<i>secandra</i>	682	<i>spathaceus</i>	111		
<i>heterophylla</i>	<i>ib.</i>	<i>spicatus</i>	112	Gloriosa	525, 546
<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>strictus</i>	111	<i>simplex</i>	546
<i>ovata</i>	<i>ib.</i>	<i>sulphureus</i>	112	<i>superba</i>	<i>ib.</i>
<i>Ginannia</i>	647, 653	<i>tenellus</i>	111		
<i>guyanensis</i>	653	<i>tristis</i>	112	Glossopetalum	312,
GINORA	741, 754	<i>tubiflorus</i>	110	510	
<i>americana</i>	754	<i>undulatus</i>	<i>ib.</i>	<i>glabrum</i>	510
GISECKIA	312, 515	<i>viridis</i>	111	<i>tomentosum</i>	<i>ib.</i>
<i>pharnacioides</i>	515	<i>Watsonius</i>			
GLABRARIA	1149,	Clandularia	886, 920	GLUTA	301, 417
1153		<i>carolinienjis</i>	920	<i>Benghas</i>	417
<i>terfa</i>	1153	Glaux	304, 428	Glycina	1075, 1078,
		<i>maritima</i>	428	1105, 1106	
		Glecoma	885, 904	<i>Apios</i>	1106
		<i>hederaceum</i>	904	<i>bituminosa</i>	<i>ib.</i>
				GEGEG	2

Glycina		Gnaphalium		Gnaphalium	
caribæa	1106	crassifolium	1214	pilotellum	1217
comosa	ib.	crispum	1215	plantagineum	1216
debilis	1105	cuneifolium	1216	purpureum	ib.
frutescens	1106	cylindricum	1215	radiatum	1217
javanica	ib.	cymosum	ib.	repens	1214
labialis	ib.	declinatum	1217	rutilans	1215
lucida	ib.	dentatum	1214	sanguineum	ib.
monoica	1105	denudatum	1216	ferratum	1214
monophylla	ib.	dioicum	ib.	silvaticum	1217
numularia	1106	discolorum	1213	spicatum	ib.
phascoloides	1105	ericoides	ib.	squarrosom	1216
reticulata	ib.	eximium	ib.	stellatum	ib.
rosea	1106	foetidum	1215	Stoechas	1214
striata	ib.	Forskahlîi	1214	supinum	1217
suaveolens	ib.	fruticans	1213	tegetifolium	1213
subterranea	1105	glomeratum	1217	tomentosum	1217
tomentosa	1106	grandiflorum	1213	trinerve	1213
triloba	ib.	helianthemifo-		uliginosum	1217
villosa	1105	lium	1216	umbellatum	1214
		hiemale	1218	undatum	1213
Glycyrrhiza	1075,	hispidum	1214	undulatum	1215
1077, 1117		japonicum	1218	uniflorum	ib.
asperima	1117	ignescens	1214	verticillatum	1217
echinata	ib.	imbricatum	1215	Vira vira	1215
glabra	ib.	indicum	1216		
hirsuta	ib.	involutatum	1217	Gnetum	995, 1003
		lanatum	ib.	Gnemon	1003
Gmelina	888, 944	luteo-album	1215	Gnidia	600, 633
asiatica	944	margaritaceum	1216	acerosa	ib.
coromandeliana	ib.	maritimum	1214	capitata	ib.
indica	ib.	milleflorum	ib.	daphnæfolia	ib.
		mucronatum	ib.	filamentosa	ib.
Gnaphalium	1163,	muricatum	1213	imbricata	ib.
1213-1218		norwegicum	1217	oppositifolia	ib.
albescens	1215	nudifolium	1215	pinifolia	ib.
alpinum	1216	nudum	1217	polytachya	ib.
americanum	ib.	obtusifolium	1216	radiata	ib.
appendiculatum	1213	Oculus cati	1217	sericea	ib.
arabicum	1216	odoratissimum	1215	simplex	ib.
arboresum	1213	orientale	1214	tomentosa	
arenarium	1215	patulum	ib.		
cinereum	1216	pedunculare	1215	GOMOZIA	219, 286
coronatum	1213	petiolatum	1214	granadensis	286

Gomphrena	305,	Gossypium		Grislea	600, 612
455		<i>peruvianum</i>	1059	<i>secunda</i>	612
arborescens	455	<i>religiosum</i>	ib.	Gronovia	303, 421
brasiliensis	ib.	<i>rubrum</i>	ib.	<i>scandens</i>	421
flava	ib.	<i>vitifolium</i>	ib.	Grubbia	599, 629
globosa	ib.	Gouania	304, 432	<i>capensis</i>	629
hispida	ib.	<i>domingensis</i>	432	Guajacum	656, 673,
interrupta	ib.	Grangeria	771, 796	674	
perennis	ib.	<i>borbonica</i>	796	<i>dubium</i>	674
serrata	ib.	Granularia	1487,	<i>officinale</i>	673
GONOCARPUS	218,	<i>pisiformis</i>	ib.	<i>sacrum</i>	ib.
276		Gratiola	19, 37, 38	Gualtheria	659, 697
<i>micranthus</i>	276	<i>acuminata</i>	38	<i>antipoda</i>	697
GORDONIA	999,	<i>betonicifolia</i>	ib.	<i>procumbens</i>	ib.
1069		<i>grandiflora</i>	ib.	Guapira	522, 574
<i>Lasianthus</i>	1069	<i>hyssopoides</i>	37	<i>guyanensis</i>	574
<i>pubescens</i>	ib.	<i>inequalis</i>	38	Guapurum	771, 793
Gorteria	1165, 1262	<i>lobelioides</i>	ib.	<i>peruvianum</i>	793
<i>Asteroides</i>	1262	<i>Monnieria</i>	37	GUAREA	600, 614
<i>barbata</i>	ib.	<i>officinalis</i>	ib.	<i>trichnoides</i>	614
<i>cinnua</i>	ib.	<i>oppositifolia</i>	38	Guettarda	521, 566
<i>ciliaris</i>	ib.	<i>peruviana</i>	ib.	<i>elliptica</i>	566
<i>eckinata</i>	ib.	<i>ramosa</i>	ib.	<i>membranacea</i>	ib.
<i>herbacea</i>	ib.	<i>repens</i>	37	<i>rugosa</i>	ib.
<i>hispida</i>	ib.	<i>rotundifolia</i>	33	<i>speciosa</i>	ib.
<i>personata</i>	ib.	<i>virginiana</i>	ib.	Gujera	656, 675
<i>ringens</i>	ib.	Greggia	774	<i>senegalensis</i>	675
<i>setosa</i>	ib.	<i>aromatica</i>	ib.	Guilandina	655, 672,
<i>spinosa</i>	ib.	Grewia	775, 817,	673	
<i>aquarosa</i>	ib.	818		<i>Bonduc</i>	672
<i>uniflora</i>	ib.	<i>asiatica</i>	818	<i>Bonducella</i>	673
Gossypium	1000,	<i>Microcos</i>	ib.	<i>Nuga</i>	ib.
1059, 1060		<i>occidentalis</i>	817	Gundelia	1167, 1281
<i>arborescens</i>	1059	<i>orientalis</i>	818	<i>Tournefortii</i>	1281
<i>barbadense</i>	ib.	Grias	774, 814	Gunnera	22, 76
<i>glindulosum</i>	ib.	<i>cauliflora</i>	814	<i>perperita</i>	76
<i>herbaceum</i>	ib.	Grielum	663, 733	GUSTAVIA	999,
<i>hirsutum</i>	ib.	<i>tenuifolium</i>	7:3	1038	
<i>indicum</i>	ib.	Griselinia	310, 493	<i>angusta</i>	1038
<i>lurifolium</i>	1060	<i>lucida</i>	493		
<i>micranthus</i>	1059				

<i>Gymnanthes</i>	995	<i>Halleria</i>	887, 943	<i>Hedwigia</i>	601, 614
1005		lucida	943	balsamifera	784
elliptica	1005	<i>Haloragis</i>	603, 643	HEDYCARIA	862
lucida	ib.	alata	643	dentata	862
<i>Gymnocarpus</i>	304	prostrata	ib.	<i>Hedycra</i>	304, 423
429		<i>Hamadryas</i>	783, 876	incana	1, 9
decandrus	429	magellanica	876	<i>Hedychium</i>	772
<i>Gynopogon</i>	295, 430	<i>Hamamelis</i>	218, 281	coronarium	826
Alyxia	430	282		<i>Hedysmum</i>	826
scandens	ib.	androgyna	281	arborescens	ib.
stellatus	ib.	dioica	282	nutans	213, 232
<i>Gypsophila</i>	661	monoica	ib.	<i>Hedyotis</i>	213, 232
708, 709		<i>Hamellia</i>	299, 366	americana	ib.
ascendens	709	axillaris	366	Auricularia	ib.
alpina	ib.	chrysantha	ib.	fruticosa	ib.
altissima	ib.	grandiflora	ib.	graminifolia	ib.
fastigiata	ib.	patens	ib.	herbacea	ib.
muralis	ib.	ventricosa	ib.	hispida	ib.
paniculata	ib.	<i>Hartogia</i>	215, 278	maritima	ib.
perfoliata	708	capensis	278	pumila	ib.
prostrata	ib.	<i>Hasselquistia</i>	309	rufestris	ib.
repens	709	471		umbellata	1075
rigida	ib.	<i>Hebe</i>	19, 27	<i>Hedysarum</i>	1077, 1121-1127
taxifraga	ib.	magellanica	27	ascendens	1124
Struthium	ib.	<i>Hebenstreitia</i>	837	Alhagi	1124
viscosa	ib.	950, 951		alpinum	1125
		ciliata	950	argenteum	1124
		cordata	ib.	axillare	1123
		dentata	ib.	barbatum	ib.
		erinoïdes	951	biarticulatum	1122
		fruticosa	ib.	bupleurifolium	1123
		integrifolia	950	canadense	1125
		<i>Hedera</i>	302, 420, 421	canescens	1124
		Helix	420	canum	1125
		nutans	421	Caput galli	1123
		pendula	ib.	caudatum	1123
		quinquefolia	420	cornutum	1126
				coronarium	ib.
<i>Hamantbus</i>	523				
534					
carinatus	534				
coccineus	ib.				
pubescens	ib.				
punicus	ib.				
<i>Hamatoxylon</i>	656				
677					
campechianum	677				
<i>Hagenia</i>	598, 613				
argyrea	613				
<i>Halesia</i>	740, 749				
diptera	749				
tetraptera	ib.				

Hedysarum		Hedysarum		Helianthus	
crinitum	1126	<i>Scorpiurus</i>	1123	angustifolius	1259
Crista galli	ib.	sericeum	1125	annuus	1258
diphyllum	1122	serotinum	1122	atro-rubens	ib.
distortum	1125	spartium	1126	decapetalus	ib.
flexuosum	1126	spinosissimum	ib.	divaricatus	ib.
frutescens	1124	<i>Spirale</i>	1124	frondosus	ib.
gangeticum	1122	striatum	1123	giganteus	1259
glumaceum	1121	strobiliferum	1122	indicus	1258
gramineum	ib.	styracifolium	ib.	lævis	1259
grandiflorum	1125	<i>supinum</i>	1124	multiflorus	1258
guyanense	ib.	tomentosum	1125	strumosus	1259
gyrans	ib.	<i>tortuosum</i>	1124	<i>thurifer</i>	ib.
heterocarpon	1123	triangulare	ib.	tuberosus	1258
hirsutum	1122	triflorum	1125	HELICONIA	303.
hirtum	1124	trigonum	1126	423	
humile	1126	triquetrum	1122	<i>alba</i>	423
imbricatum	1122	umbellatum	1123	Bihai	ib.
immaculatum	1127	vaginale	1126	hirsuta	ib.
incanum	1126	vespertilionis	1122	plittacorum	ib.
juncum	1125	violaceum	1124	Strelizia	ib.
lagopodioides	1123	virgatum	1125	Helicteras	662, 727
lappaceum	1125	virginicum	1126	angustifolia	727
latebrosus	1122	viridiflorum	1123	apetala	ib.
lineatum	1123	viscidum	1124	barnensis	ib.
maculatum	1122	volubile		carthagenensis	ib.
marilandicum	1124	Heinzia	599, 609	Ifora	ib.
microphyllum	ib.	<i>peregrina</i>	609	pentandra	ib.
moniliferum	1122	Heisteria	658, 686	Heliocarpus	742.
nudiflorum	1123	coccinea	686	755	
ocularifolium	1127	Helenium	1164,	americana	755
obscurum	1126	1244		Heliophila	968, 985,
Onobrychis	1125	<i>affinale</i>	1244	986	
paniculatum	1127	auctumnale	ib.	amplexicaulis	985
<i>pidum</i>	1124	<i>pubescens</i>	ib.	circæoides	ib.
pilosum	1123	<i>serotinum</i>	ib.	coronopifolia	986
pulchellum	1126	<i>vernale</i>	ib.	digitata	ib.
pumilum	1125	Helianthus	1165,	filiformis	ib.
racemiferum	1123	1258 sq.		flava	ib.
racemosum	1126	altissimus	1258	integrifolia	985
reniforme				Ggg gg 4	
repens					
retroflexum					
axatile					

Heliophila		Helvella 1285, 1249-	Hemionitis	
<i>pinnata</i>	986	1251	<i>parvifolia</i>	1300
<i>pusilla</i>	<i>ib.</i>	<i>aruginosa</i>	<i>reticulata</i>	<i>ib.</i>
Heliotropium	291,	<i>atra</i>	<i>ib.</i>	Hepetis 522, 531
314, 315		<i>atrata</i>	1451	<i>angustifolia</i>
<i>baccigerum</i>	314	<i>brunnea</i>	1450	<i>ib.</i>
<i>coromandelianum</i>	<i>ib.</i>	<i>caliciformis</i>	<i>ib.</i>	Heracleum 308, 480
<i>curallavicum</i>	<i>ib.</i>	<i>cerasina</i>	<i>ib.</i>	<i>alpinum</i>
<i>europaeum</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliaris</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolium</i>
<i>fruticosum</i>	<i>ib.</i>	<i>clayata</i>	<i>ib.</i>	<i>austriacum</i>
<i>gnaphalodes</i>	315	<i>cochleata</i>	<i>ib.</i>	<i>longifolium</i>
<i>hispidum</i>	314	<i>coccinea</i>	1451	<i>Panaces</i>
<i>indicum</i>	<i>ib.</i>	<i>fuliginosa</i>	1449	<i>pumilum</i>
<i>inundatum</i>	<i>ib.</i>	<i>gelatinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>tibeticum</i>
<i>lineatum</i>	<i>ib.</i>	<i>hispida</i>	1450	<i>Sphondylium</i>
<i>malabaricum</i>	<i>ib.</i>	<i>horizontalis</i>	<i>ib.</i>	<i>tuberosum</i>
<i>marifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>liacea</i>	1450	Heritiera 81, 113
<i>orientale</i>	315	<i>mesenterica</i>	1451	<i>indorum</i>
<i>ovalifolium</i>	314	<i>Mitra</i>	1450	Hermannia
<i>parviflorum</i>	<i>ib.</i>	<i>pallida</i>	1451	1009-1011
<i>peruvianum</i>	<i>ib.</i>	<i>pezizoides</i>	1449	<i>alnitolia</i>
<i>scabrum</i>	<i>ib.</i>	<i>revoluta</i>	<i>ib.</i>	<i>althaeifolia</i>
<i>supinum</i>	<i>ib.</i>	<i>fulcata</i>	1450	<i>biserrata</i>
Helleborus 782, 882		<i>tremellina</i>	1451	<i>candicans</i>
<i>foetidus</i>	882	<i>versicolor</i>	1450	<i>capensis</i>
<i>hiemalis</i>	<i>ib.</i>	Hemerocallis	525,	<i>ciliaris</i>
<i>niger</i>	<i>ib.</i>	565	565	<i>denudata</i>
<i>tritoliis</i>	<i>ib.</i>	<i>cordata</i>	<i>ib.</i>	<i>diffusa</i>
<i>viridis</i>	<i>ib.</i>	<i>flava</i>	<i>ib.</i>	<i>filifolia</i>
Helonias 527, 580		<i>fulva</i>	<i>ib.</i>	<i>glabrata</i>
<i>asphodelioides</i>	589	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>grossularifolia</i>
<i>bullata</i>	<i>ib.</i>	HEMIMERIS	889	<i>hytiopifolia</i>
<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	939	939	<i>incana</i>
Helotium 1287, 1442		<i>diffusa</i>	<i>ib.</i>	<i>involuta</i>
<i>agaricoides</i>	1442	<i>montana</i>	<i>ib.</i>	<i>lavandulifolia</i>
<i>aureum</i>	<i>ib.</i>	<i>sabulosa</i>	<i>ib.</i>	<i>linitolia</i>
<i>cuallatum</i>	<i>ib.</i>	Hemionitis	1283,	<i>odorata</i>
<i>glabrum</i>	<i>ib.</i>	1300	1300	<i>plicata</i>
<i>hirsutum</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>procumbens</i>
<i>laevifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>pulehella</i>
	<i>ib.</i>	<i>lineata</i>	<i>ib.</i>	<i>salviaifolia</i>
	<i>ib.</i>	<i>palmaria</i>	<i>ib.</i>	<i>scabra</i>
			<i>ib.</i>	<i>trifoliata</i>

Hermannia			Hibiscus		Hibiscus	
tritirca		1010	<i>arenarius</i>		1067 <i>radiatus</i>	1063
triphylla		1011	<i>bisurcatus</i>		1063 <i>rhombifolius</i>	1064
vesicaria		ib.	<i>brasiliensis</i>		1066 <i>rigidus</i>	ib.
HERMAS			<i>calyphyllus</i>		1067 <i>Rosa sinensis</i>	1065
capitata	308, 465		<i>cannabinus</i>		1063 <i>Sabdariffa</i>	1066
cluzata	465		<i>clypeatus</i>		1066 <i>senegalensis</i>	1065
depauperata	ib.		<i>columnaris</i>		ib. <i>sinuatus</i>	1063
gigantea	ib.		<i>cordifolius</i>		1065 <i>sororius</i>	1065
quinquedentata	ib.		<i>digitatus</i>		1063 <i>speciosus</i>	1063
Hernandia			<i>diversifolius</i>		ib. <i>spicatus</i>	1066
gujanensis	83, 95		<i>domingensis</i>		ib. <i>striatus</i>	1062
ovigera	95		<i>elatus</i>		1066 <i>surattensis</i>	1063
sonora	ib.		<i>esculentus</i>		ib. <i>syriacus</i>	1066
Herniaria			<i>ferrugineus</i>		1065 <i>ternatus</i>	1067
fruticosa	306, 443		<i>ficulneus</i>		1063 <i>tiliaceus</i>	1063
glabra	448		<i>flavescens</i>		1066 <i>tricuspis</i>	1064
hirsuta	ib.		<i>fruternus</i>		1067 <i>trilobatus</i>	1067
lenticulata	ib.		<i>gujanensis</i>		ib. <i>trilobus</i>	1063
Payson	ib.		<i>hastatus</i>		1062 <i>Trionum</i>	1067
Hesperis			<i>hirtus</i>		1064 <i>tripartitus</i>	ib.
acris	967, 986		<i>hispidulus</i>		1067 <i>tubulosus</i>	1065
africana	986		<i>laevis</i>		1062 <i>unilateralis</i>	ib.
inodora	ib.		<i>Lampas</i>		1064 <i>urens</i>	ib.
lacera	ib.		<i>lastocarpus</i>		1065 <i>vesicarius</i>	1067
matronalis	ib.		<i>liliflorus</i>		1064 <i>virginicus</i>	1062
satarica	ib.		<i>Manihot</i>		1067 <i>vitifolius</i>	ib.
nivistis	ib.		<i>membranaceus</i>		1065 Hieracium	1161,
verna	ib.		<i>micans</i>		1066 1176-1179	
Heuchera			<i>micranthus</i>		1064	
americana	307, 459		<i>microphyllus</i>		ib. <i>alpestre</i>	1176
dichotoma	459		<i>militaris</i>		1071 <i>alpinum</i>	ib.
Heynaffoli			<i>Moscheutos</i>		1065 <i>amplexicaule</i>	1178
inermis	599, 629		<i>mutabilis</i>		1066 <i>aurantiacum</i>	1177
spinosa	629		<i>ovalifolius</i>		1064 <i>Auricula</i>	1176
Hibiscus			<i>ovatus</i>		1062 <i>aurimontanum</i>	1178
1000, 1062-			<i>palmatus</i>		1066 <i>austriacum</i>	ib.
1067			<i>palustris</i>		1065 <i>blattarioides</i>	ib.
Abelmoschus			<i>pedunculatus</i>		1066 <i>capense</i>	1176
aculeatus	1066		<i>pentacarpos</i>		1062 <i>cerinthoides</i>	1178
acuminatus	1067		<i>phoeniceus</i>		1065 <i>chondrilloides</i>	ib.
ethiopicus	1062		<i>populneus</i>		1064 <i>cymosum</i>	1177
	1064		<i>præcox</i>		1067 <i>dichotomum</i>	1179
			<i>purpureus</i>		ib. <i>dubium</i>	1176

Hieracium		HIPPIA		Holcus	
<i>echioides</i>		1177 integrifolia	1277	<i>caser</i>	
<i>flexuosum</i>		1179 minuta	ib.	<i>Dochna</i>	
<i>glutinosum</i>		ib.		<i>Durra</i>	
Gmelini	1177	Hippocratea 82, 107	107	<i>exiguus</i>	
Gronovii	ib.	<i>comota</i>	ib.	<i>halepensis</i>	
helveticum	1178	<i>volubilis</i>		<i>lanatus</i>	
<i>hispidum</i>	1177	Hippocrepis 1075,		<i>latifolius</i>	
humile	ib.	1078, 1119		<i>laxus</i>	
incanum	1176	<i>baleurica</i>	1119	<i>mollis</i>	
<i>incarnatum</i>	1177	<i>comota</i>	ib.	<i>niger</i>	
Kalmii	ib.	<i>multifiliquosa</i>	ib.	<i>odoratus</i>	
<i>laëucaceum</i>	ib.	<i>unifiliquosa</i>	ib.	<i>pertusus</i>	
lyratum	1178	Hippomane 995,		<i>racemosus</i>	
molle	1179	1003		<i>saccharatus</i>	
murorum	1178	<i>biglandulosa</i>	1003	<i>ferratus</i>	
paludosum	ib.	<i>Mancinella</i>	ib.	<i>Sorghum</i>	
paniculatum	ib.	<i>spinosa</i>	ib.	<i>spicatus</i>	
Pilosella	1176	Hippomanica 656,		<i>striatus</i>	
pilosum	1178	674		<i>Taff</i>	
pontanum	1177	<i>seßilifolia</i>	674	Holosteum	90, 207
porrifolium	1178	Hippophae 218, 274		<i>cordatum</i>	
præmorsum	1176	<i>canadensis</i>	274	<i>diandrum</i>	
pumilum	ib.	<i>rhemnoides</i>	ib.	<i>hirsutum</i>	
pyrenaicum	1178	Hippuris 2, 16		<i>succulentum</i>	
<i>rhomboidale</i>	1179	<i>lanceolata</i>	16	<i>umbellatum</i>	
fabaudum	1177	<i>tetraphylla</i>	ib.	Homalium	778, 836
sanctum	ib.	<i>vulgaris</i>	ib.	<i>racemosum</i>	
Sprengerianum	1178	Hiræa 662, 725		<i>Rocubea</i>	
<i>squamosum</i>	1179	<i>reclinata</i>	725	Honkenya	599, 609
<i>staticefolium</i>	1177	Hirtella 301, 418, 419		<i>Willdenovii</i>	
stipitatum	ib.	<i>americana</i>	418	Hopea	1149, 1155
taraxaconis	1176	<i>paniculata</i>	419	<i>tinctoria</i>	
umbellatum	1179	<i>Hoffmannia</i> 213, 245		Hordeum	88, 198
undulatum	1178	<i>pedunculata</i>	245	199	
venosum	1176	<i>Hoitzia</i> 294, 347		<i>bulbotum</i>	
villosum	1178	<i>mexicana</i>	347	<i>distichon</i>	
<i>viosum</i>	1179	Holcus 87, 172-174		<i>geniculatum</i>	
Hillia	522, 576	<i>Arduini</i>	174	<i>hexastichon</i>	
<i>longiflora</i>	576	<i>avenaceus</i>	173	<i>imrinum</i>	
<i>tetrandra</i>	ib.	<i>biaristatus</i>	172	<i>jubarum</i>	
HIPPIA	1166, 1277	<i>bicolor</i>	173	<i>maritimum</i>	
<i>frutescens</i>	1277				

lordeum		Hyacinthus		Hydnum	
montanum		199 cernuus		560 sublamellosum	1438
murinum		ib. comosus		561 tomentosum	ib.
nodosum		ib. convallarioides		560 zonatum	ib.
perversum		ib. corymbosus		ib. Hydrangea	661, 703
pratense		ib. lanatus		561 autorefcens	703
scabellinum		ib. monstrosus		560 Hydraftris	782, 888
vulgare		198 Muscari		ib. canadensis	883
Zoocritthon		199 non scriptus		ib. Hydrocharis	648,
lorminum	886, 916	orientalis		ib. 654	
Pyrenaeum	916	racemosus		ib. Morlus ranæ	654
MORTENSIA	662,	revolutus		ib. Hydrocotyle	308,
722		romanus		467, 468	
aponica	722	Hydnum 1285, 1438-		americana	467
ottonia		1440		asiatica	ib.
ancica	293, 329	agaricoides	1439	bidentata	463
palustris	329	Auriscalpium	ib.	cordata	ib.
tonstonia		Barba Jovis	1440	erecta	ib.
caerulea	214, 236	candidum	1439	glabrata	ib.
longifolia	236	carnosum	1438	hirsuta	467
purpurea		ib. carolinianum	1440	moschata	ib.
vestita		ib. clandestinum	1439	natans	ib.
Houttuynia	782, 883	ib. clathroides	1440	ranunculoides	463
cordata	883	coralloides	1438	reniformis	ib.
NOVENIA		cyathiforme	1439	sinensis	ib.
dulcis	301, 410	Erinaceus	ib.	Solandra	ib.
Hadsonia	410	floriforme	ib.	umbellata	467
ericoides	740, 751	gelatinosum	ib.	villosa	468
lugonia	751	hybridum	ib.	virgata	ib.
Myrtax	998, 1014	hystericinum	1440	vulgaris	467
tomentosa	1014	imbricatum	1438	Hydrolea	307, 458
Humulus		macidum	1440	quadrivalvis	458
Lapulus	305, 451	Oscarium	1439	spinosa	ib.
lura	451	ochraceum	1440	ib. trigyna	ib.
crepitans	999, 1035	papyraceum	1439	Hydrophora	1486
Hyacinthus	1035	parasiticum	ib.	ib. minima	ib.
561	525, 560,	pectiniforme	1438	stercorea	ib.
zephystinus		repandum	1439	tenella	ib.
botryoides	560	resupinatum	ib.	ib. HYDROPHYLAX	
		rubicundum		1440 213, 260	
		sericeum		1439 maritima	269
		stalachicum			
		ib. juterosum			

- Hydrophyllum** 292, *330*
canadense 330
virginicum 330
Hymenæa 655, 667
Courbaril 607
HYOBANCHE 891, *955*
sanguinea 955
Hyoscyamus 293, *379, 380*
albus 379
aureus 379
Datura 379
muticus 379
niger 379
physaloides 379
putillus 379
reticulatus 379
Scopolia 380
Hyoseris 1162, 1181-
1182
caliculata 1182
caroliniana 1182
cretica 1182
foetida 1181
Hedypnois 1182
lucida 1182
major 1182
minima 1182
minor 1182
pygmaea 1182
radiata 1182
rhagadioloides 1182
scabra 1182
virginica 1182
Hypocoum 218, 285
erectum 285
littorale 285
pendulum 285
procumbens 285
Hypelate 598, 613
trifoliata 613
Hyperanthera 301, *408*
arborescens 408
Hypericon 1130, *1156-1170*
ægyptium 1158
Androsæmum 1157
arborescens 1156
Ascyron 1156
bacciferum 1156
balearicum 1160
barbatum 1160
Brachys 1156
calicinum 1156
campanulatum 1160
canadense 1158
canariense 1157
cayanense 1156
Coris 1160
crispum 1158
denticulatum 1160
elatum 1157
clodes 1159
erectum 1158
ericoides 1157
floribundum 1157
foliosum 1157
glandulosum 1158
gramineum 1156
guianense 1157
guineense 1157
hirticum 1160
hirsutum 1158
humifusum 1158
japonicum 1156
Kalanianum 1158
lavigatum 1158
latifolium 1156
linarifolium 1158
maculatum 1160
mexicanum 1158
Hypericon 1130, *1156-1170*
monogynum 1158
montanum 1158
mutilum 1158
nudicaule 1158
numularium 1158
olympicum 1158
orientale 1158
parvum 1158
perfoliatum 1157
perforatum 1156
periolatum 1156
pilosum 1156
prolificum 1156
pulchrum 1156
pyramidatum 1156
quadrangulare 1156
quinquenervium 1156
reflexum 1156
repens 1156
revolutum 1156
scabrum 1156
sessile folium 1158
ferosum 1158
finense 1157
tomentosum 1157
tubulosum 1157
virginicum 1157
Walteri 1157
Hypnum 1284, 1338
1347
abietinum 1347
acacioides 1347
adiantoides 1347
aduncum 1347
albans 1347
albicans 1347
alopocurum 1347
asplerioides 1347
atravirens 1347
attenuatum 1347
bryoides 1347
capillare 1347

Hypnum		Hypnum		Hypnum	
hypnum	1345	lutescens	1342	iquamolum	1344
hypnocomum	1347	medium	1347	stramineum	1342
hypnosum	1346	microphyllum	1345	striatum	ib.
hypnellosum	ib.	moile	1347	strumofum	1339
hypnellosum	1341	myosuroides	1341	tamarisfei	1344
hypnellosum	1345	myosuron	1346	taxifolium	1339
hypnellosum	1343	nigrescens	1344	terretonum	1346
hypnellosum	1346	nitens	1346	tomentosum	1345
hypnellosum	1340	ornithopodioides	1339	torquatum	1346
hypnellosum	ib.	palmarum	ib.	trichomanoides	1341
hypnellosum	1343	palustre	1341	trichophyllum	1345
hypnellosum	ib.	parietinum	1343	triquetrum	1342
hypnellosum	1340	patulum	1344	undulatum	ib.
hypnellosum	1345	pennatum	1340	velutinum	1345
hypnellosum	1347	piliferum	1340	viriculofum	1340
hypnellosum	1343	plumofum	1342		
hypnellosum	1340	polycarpon	1343	Hypochæris	1161
hypnellosum	1344	polypodioides	1339	1183	
hypnellosum	1339	polytrichoides	ib.	glabra	1183
hypnellosum	1345	prælongum	1345	helvetica	ib.
hypnellosum	1344	prolifera	1343	maculata	ib.
hypnellosum	ib.	prolixum	ib.	minima	ib.
hypnellosum	1344	pulchellum	1347	radicata	ib.
hypnellosum	1347	pumilum	ib.		
hypnellosum	1343	pungens	1341	Hypoxis	324, 548,
hypnellosum	1340	purum	1346	549	
hypnellosum	1341	reptans	1345	alba	548
hypnellosum	1340	riparium	1344	aquatica	ib.
hypnellosum	1341	rotundifolium	1345	decumbens	ib.
hypnellosum	1346	rugosum	1346	erecta	ib.
hypnellosum	1344	rufifolium	1342	fascicularis	ib.
hypnellosum	1342	rutabulum	ib.	minuta	ib.
hypnellosum	ib.	Schreberi	1347	ovata	ib.
hypnellosum	1343	sciuroides	1344	plicata	ib.
hypnellosum	1346	scorpioides	1339	seriata	ib.
hypnellosum	ib.	semicompletum	1344	sessilis	ib.
hypnellosum	1340	sericeum	1339	spicata	ib.
hypnellosum	1341	serpens	1340	stellata	ib.
hypnellosum	1345	setaceum	1341	villota	549
hypnellosum	1343	silvaticum	ib.	violacea	ib.
hypnellosum	1346	Smithii	1342		
hypnellosum	1344	spiniforme	1347	Hyptis	886, 898
hypnellosum	1342		1338	capitata	898

- Hyssopus** 885, 898
Lophanthus 898
nepetoides *ib.*
officinalis *ib.*
Hysterium 1287,
1480
cæruleum 1480
candidum *ib.*
Jaborosa 295, 380
bonariensis 380
Jacquinia 295, 390
armillaris 390
linearis *ib.*
ruscifolia *ib.*
venosa *ib.*
Jambolifera 600, 613
pedunculata 613
Jasione 303, 373
capensis 373
montana *ib.*
Jasminum 19, 24
axoricum 24
didymum *ib.*
fruticans *ib.*
grandiflorum *ib.*
humile *ib.*
oblongum *ib.*
odoratissimum *ib.*
officinale *ib.*
simplicifolium *ib.*
Jatropha 998, 1026,
1027
Curcas 1027
glandulosa *ib.*
glauca *ib.*
gossypifolia *ib.*
herbacea *ib.*
Janipha *ib.*
Jatropha 885, 898
Manihot 898
moluccana *ib.*
multifida *ib.*
spinosa *ib.*
urens *ib.*
variegata *ib.*
Iberis 567, 975, 976
amara 975
arabica *ib.*
capensis *ib.*
gibraltarica *ib.*
linitolia 976
nudicaulis *ib.*
odorata *ib.*
pinnata *ib.*
rotundifolia 975
saxatilis *ib.*
sempiflorens *ib.*
sempervirens *ib.*
umbellata 976
Icica 600, 619
Acuchini 619
altissima *ib.*
decandra *ib.*
guyanensis *ib.*
heptaphylla *ib.*
IGNATIA 294, 383
amara 383
Ilex 220, 287, 288
Aquisolium 287
asiatica *ib.*
Castanea *ib.*
cuneifolia *ib.*
Dahoon *ib.*
decidua 288
emarginata 287
japonica *ib.*
integra *ib.*
latifolia *ib.*
myrtifolia 288
opaca 287
Perado *ib.*
Ilex
1027 *rotunda*
1026 *seirata*
1027 *ib.*
Illecebrum
ib. 426, 427
ib. *Achyrantha*
ib. *altinesolium*
arabicum
aristatum
benghalense
brachiatum
canariense
capitatum
cymosum
echinatum
ficoideum
frutescens
javanicum
lanatum
Monsonia
Paronychia
polygonifolium
polygonoides
sanguinolentum
sessile
suffruticosum
vermiculatum
verticillatum
Illicium 783,
anisatum
floridanum
Imbricaria 600,
ib. *borbonica*
ib.
Impatiens 301,
288
287 *Balsamina*
ib. *biflora*
ib. *cornuta*
ib. *latifolia*
288 *Noni tangere*
287 *oppositifolia*
ib. *rosmarinifolia*

impatiens		INOCARPUS	659	Ipomœa	
inensis	415	698		campanulata	346
triflora	ib.	edulis	698	carnea	ib.
imperatoria	309	Inula	1164, 1240-42	carolina	345
488		æstuans	1242	coccinea	346
mutium	488	arabica	1240	digitata	345
indigofera	1075	aromatica	1242	filiformis	346
1078, 1127-1129		bifrons	1241	glaucofolia	ib.
amara		Britannica	ib.	hastata	ib.
angustifolia	1127	Budonium	ib.	hederacea	ib.
Anil	1129	cærulea	1240	hederifolia	345
argenteum	ib.	chrysocomoides	1241	hepaticifolia	346
and. cans	ib.	crithmifolia	1242	lacunosa	ib.
caroliniana	1127	dubia	1240	leucantha	345
cytisoides	1129	dysenterica	1241	luteola	346
dendroides	1128	ensifolia	1242	palmata	345
denudata	1129	fœtida	1241	paniculata	346
digitata	1128	germanica	ib.	pentaphylla	347
disperma	ib.	Helenium	1240	Pes tigridis	ib.
æneaphylla	1129	hirta	1241	Quamoclit	345
aliformis	1128	japonica	ib.	repanda	346
fragrans	ib.	indica	ib.	rubra	345
frutescens	ib.	mariana	ib.	scabra	ib.
glabra	ib.	montana	ib.	solanifolia	346
hæmidecaphylla	ib.	Oculus Christi	1240	stolonifera	345
insulata	1129	odora	ib.	tamniifolia	347
linifolia	ib.	pinifolia	1242	triflora	345
mexicana	1127	provincialis	1240	triloba	ib.
oblongifolia	ib.	Pulicaria	1241	tuberosa	ib.
ovata	ib.	salicina	ib.	umbellata	ib.
pentaphylla	ib.	spiralifolia	1240	verticillata	346
procumbens	1128	squarrosa	ib.	violacea	ib.
paraloides	ib.	suaveolens	1241		
permentosa	1127	undulata	ib.	Iresine	307, 463
peririjuga	ib.	Ioncquetia	663, 728	Celosia	463
pericea	1128	guyanensis	728		
picata	1127			Iris	81, 113-116
pinosa	1128	Ipomœa	294, 345-	alata	115
stricta	1127	347		angusta	ib.
inctoria	1129	angustifolia	346	aphylla	114
isifoliata	1128	aquatica	345	biflora	113
lita	1127	biloba	ib.	bituminosa	116
	1128	Bona nox	346	ciliata	113
				compressa	114
				crispata	116

Iris

cristata
dichotoma
edulis
flavissima
flexuosa
florentina
foetida
germanica
graminea
Güldenstädtii
halophila
hexagona
juncæa
lucida
martinicensis
minuta
ochroleuca
papilionacea
pavonia
perfica
plumaria
polystachia
Pseudacorus
putilla
remosa
sambucina
setacea
sibirica
Sisyrinchium
spathacea
spuria
equalens
susiana
tenuifolia
tricuspis
tripetala
tristis
tuberosa
unguicularis
variegata
ventricosa
versicolor
verna

Iris

113 *viscaria*
 114 *Xiphium*
 116 *Isatis*
 114 *ægyptia*
ib. *aleppica*
 113 *armena*
 115 *lusitanica*
 114 *pinnata*
 116 *tinctoria*
 115 *ib.* *Ischæmum*
 114 *aristatum*
 116 *glabrum*
 114 *involutum*
 116 *murinum*
 113 *muticum*
 115 *scariosum*
 116 *secundatum*
ib. *Isertia*
 115 *coccinea*
 114 *Isnardia*
 115 *palustris*
 113 *Isfoetes*
 115 *coriomantheliana*
 114 *lacustris*
 116 *Isopyrum*
 115 *ib.*
 116 *aquilegioides*
 114 *fumarioides*
 113 *thalictroides*
 116 *Itea*
 114 *virginica*
ib. *Juglans*
 116 *alba*
 115 *angustifolia*
 114 *baccata*
 115 *cinerea*
ib. *glabra*
ib. *nigra*

Juglans

116 *Pacan*
 114 *regia*
 968, 992 *Juncus* 526, 571
 992 *acutus*
ib. *alpinus*
ib. *aquaticus*
ib. *biglumis*
ib. *busonius*
ib. *bulbosus*
 87, 177 *campestris*
 177 *conglomeratus*
ib. *effulus*
ib. *filiformis*
ib. *gracilis*
ib. *grandiflorus*
ib. *Jacquini*
ib. *inflexus*
ib. *luteus*
 521, 567 *luxulinus*
 567 *maximus*
 218, 265 *niveus*
 265 *nodosus*
pediformis
 1284, 1322 *pilosus*
 1322 *punctorius*
ib. *ferratus*
 782, 831, 832 *silvaticus*
 832 *spadiceus*
 831 *spicatus*
 832 *spinosus*
 302, 411 *squarrosus*
 411 *stygicus*
 742, 755 *subulatus*
 755 *subverticillatus*
ib. *supinus*
ib. *Tenageia*
ib. *trifidus*
ib. *trigumis*
ib. *uliginosus*
ib. *Jungermannia* 1285
 1347-1353 *adiantoides*

Jungermannia		Jungermannia		Juniperus	995, 1003
albicans	1350	<i>pallens</i>	1349	<i>barbadensis</i>	1005
alpina	1352	<i>pauciflora</i>	<i>ib.</i>	<i>bermudiana</i>	<i>ib.</i>
angulosa	1348	<i>perfoliata</i>	1348	<i>caroliniana</i>	<i>ib.</i>
aquatica	1349	<i>pinguis</i>	1353	<i>communis</i>	<i>ib.</i>
aplenioides	1347	<i>platyphylla</i>	1351	<i>lycia</i>	<i>ib.</i>
aurata	1351	<i>polyanthos</i>	1348	<i>Oxycedrus</i>	<i>ib.</i>
barbata	1350	<i>polyphylla</i>	1353	<i>phoenicea</i>	<i>ib.</i>
bicornis	1348	<i>prostrata</i>	1348	<i>Sabina</i>	<i>ib.</i>
bicuspidata	1349	<i>pulcherrima</i>	1352	<i>sinensis</i>	<i>ib.</i>
bidentata	1348	<i>pusilla</i>	<i>ib.</i>	<i>thurifera</i>	<i>ib.</i>
bifaria	1352	<i>pygmaea</i>	<i>ib.</i>	<i>virginiana</i>	<i>ib.</i>
bispinnata	1353	<i>quadridentata</i>	1349	Jussieua	658, 686
brachiata	1351	<i>quinquedenrata</i>	<i>ib.</i>	<i>diffusa</i>	686
capillaris	1350	<i>reptans</i>	1350	<i>edulis</i>	<i>ib.</i>
ciliaris	1351	<i>resupinata</i>	<i>ib.</i>	<i>erecta</i>	<i>ib.</i>
cinerea	1352	<i>rupestris</i>	1352	<i>inclinata</i>	<i>ib.</i>
cochleariformis	1350	<i>scalaris</i>	1348	<i>peruviana</i>	<i>ib.</i>
complanata	1351	<i>ferrulata</i>	1350	<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>
connata	1349	<i>sertularioides</i>	1352	<i>repens</i>	<i>ib.</i>
cristata	1348	<i>setiformis</i>	1349	<i>suffruticosa</i>	<i>ib.</i>
cupressina	1350	<i>simplex</i>	1350	<i>tenella</i>	<i>ib.</i>
curvifolia	1352	<i>sinuata</i>	1353	Justicia	20, 32-35
dichotoma	1353	<i>sphaerocephala</i>	1349	<i>acaulis</i>	34
diffusa	1351	<i>sphagni</i>	1348	<i>acicularis</i>	33
dilatata	<i>ib.</i>	<i>spinulosa</i>	1349	<i>Adhatoda</i>	32
emarginata	1348	<i>stolonifera</i>	1351	<i>armata</i>	33
epiphylla	1353	<i>tamariscifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>assurgens</i>	34
fucina	1351	<i>tenera</i>	1349	<i>Betonica</i>	32
fusiformis	<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>	1352	<i>bivalvis</i>	38
flava	<i>ib.</i>	<i>transversalis</i>	1351	<i>bracteolata</i>	35
fucoides	<i>ib.</i>	<i>trichophylla</i>	1352	<i>caerulea</i>	<i>ib.</i>
furcata	1353	<i>trilobata</i>	1350	<i>carthaginensis</i>	34
globulifera	<i>ib.</i>	<i>undulata</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliaris</i>	<i>ib.</i>
javanica	1348	<i>vaginata</i>	1352	<i>coccinea</i>	35
julacea	<i>ib.</i>	<i>varia</i>	<i>ib.</i>	<i>Echobium</i>	32
juniperina	1352	<i>ventricosa</i>	1349	<i>echioides</i>	34
lanceolata	1350	<i>viticulosa</i>	1348	<i>fastuosa</i>	33
linearis	1348			<i>foetida</i>	<i>ib.</i>
macrorhiza	1353	Junghansia	212, 259	<i>Grandarussa</i>	<i>ib.</i>
nunuta	1349	<i>faginea</i>	259	<i>gangetica</i>	35
multifida	1353	JUNGIA	1167-1281	<i>hytiopifolia</i>	33
multiflora	1350	<i>ferruginea</i>	1281		
memorosa	<i>ib.</i>				

Justicia		Ixia		Kalmia	
japonica	35	cinnamomea	109	angustifolia	659,
infundibuliformis	32	corymboia	ib.	glauca	660,
lanceata	33	crispa	ib.	hirsuta	661,
longifolia	ib.	crocata	110	latifolia	662,
madurensis	34	densa	109	polifolia	663,
moretiana	35	erecta	ib.	Kiggelaria	663,
nasuta	34	excoisa	110	africana	664,
nemorosa	35	falcata	ib.	integrifolia	665,
nitida	33	fenestrata	ib.	Kirganella	996,
nutans	35	fruticosa	108	virginica	1000,
orchioides	33	hirta	ib.	Kleinhovia	656,
paniculata	34	humilis	ib.	Hospita	657,
parviflora	35	Lancea	110		
pectinata	34	Lapeironfia	108	Krautia	210,
picta	32	linearis	109	orientalis	211,
procumbens	34	maculata	ib.	palæstina	212,
pulcherrima	32	minuta	108	plumosa	213,
purpurea	35	patens	109	propontica	214,
repanda	33	pendula	ib.	Knoxia	215,
repens	34	pentandra	110	siriiza	216,
scorpioides	32	pilosa	108	zeylanica	217,
sexangularis	34	polystachya	110	Koenigia	89,
sinensis	ib.	purpurea	ib.	islandica	218,
spinosa	32	rubra cyanea	103	Krameria	219,
tranquebarensis	33	scyllaris	109	ib. Ixina	220,
triflora	34	secunda	108	Kraschenninikoffia	221,
trispinosa	32	sericea	109	latens	222,
variegata	33	squalida	ib.	Kuhnia	223,
verticillaris	ib.	villosa	108	ib. eupatorioides	224,
viridis	34	villosula	110	ib. pinnata	225,
				ib. KYLLINGA	86,
				filiformis	87,
				monocephala	88,
				punicea	89,
				sumatrensis	90,
				triceps	91,
				umbellata	92,
Iva	305, 463	Ixora	212, 243		
annua	463	alba	243		
frutescens	ib.	aliernifolia	ib.		
imbricata	ib.	americana	ib.		
monophylla	ib.	coccinea	ib.		
		fasciculata	ib.		
		multiflora	ib.		
Ixia	82, 108-110	Kampferia	1, 8, 9		
aristata	109	Galanga	8		
aulica	ib.	purpurea	9		
bulbifera	109	rotunda	8		
Bulbocodium	108				
capillaris	109				

<i>Cyrtandra</i>	20, 37	<i>Laëtia</i>		<i>Lapsana</i>	1162, 1183
<i>officinalis</i>	37	<i>completa</i>	816	<i>communis</i>	1183
<i>ymosa</i>	ib.	<i>Guidonia</i>	ib.	<i>Kalpinia</i>	ib.
<i>Cyrtanthus</i>	298, 352	<i>Thamnia</i>	ib.	<i>Rhagadiolus</i>	ib.
<i>angustiflorus</i>	362	<i>Lagerstroemia</i>	776,	<i>stellata</i>	ib.
		821		<i>taraconoides</i>	ib.
<i>Labatia</i>		<i>indica</i>	821	<i>Zacintha</i>	ib.
<i>officinalis</i>	212, 250	<i>Lagœcia</i>	303, 422	<i>Laserpitium</i>	308,
<i>lachenalia</i>	250	<i>cuminoides</i>	422	479, 480	
<i>contaminata</i>	522, 532	<i>Laguna</i>	1000, 1039	<i>Aciphyllia</i>	480
<i>metiara</i>	532	<i>aculeata</i>	1039	<i>angustifolium</i>	479
<i>orchicoides</i>	ib.	<i>Lagurus</i>	87, 194	<i>aquilegifolium</i>	ib.
<i>orthopetala</i>	ib.	<i>cylindricus</i>	194	<i>Chironium</i>	480
<i>pallida</i>	ib.	<i>ovatus</i>	ib.	<i>dauricum</i>	479
<i>pendula</i>	ib.	<i>Lamium</i>	885, 904,	<i>ferulaceum</i>	480
<i>pustulata</i>	ib.	905		<i>gallicum</i>	479
<i>tricolor</i>	ib.	<i>album</i>	904	<i>Halleri</i>	ib.
<i>chnæa</i>	602, 635	<i>bifidum</i>	ib.	<i>latifolium</i>	ib.
<i>complanata</i>	635	<i>garganicum</i>	ib.	<i>peucedanoides</i>	ib.
<i>cephata</i>	ib.	<i>lævigatum</i>	ib.	<i>prutenicum</i>	ib.
<i>leucis</i>	777, 834	<i>maculatum</i>	ib.	<i>blanohum</i>	ib.
<i>purpurilis</i>	834	<i>molle</i>	905	<i>Siler</i>	ib.
<i>racilema</i>	3, 16	<i>multifidum</i>	ib.	<i>simplex</i>	480
<i>racicoides</i>	16	<i>Orvata</i>	904	<i>triobum</i>	479
<i>raduca</i>	1161, 1172	<i>purpureum</i>	905	<i>Lasiostoma</i>	211, 248
<i>canadensis</i>	1172	<i>rugosum</i>	904	<i>Ruramon</i>	248
<i>caroliniana</i>	ib.	<i>Lantana</i>	888, 945,	<i>Latania</i>	999, 1035,
<i>decorata</i>	ib.	946		<i>Commerstoni</i>	1035
<i>flava</i>	ib.	<i>aculeata</i>	945	<i>Lathræa</i>	887, 924,
<i>indica</i>	ib.	<i>africana</i>	946	925	
<i>termis</i>	ib.	<i>annua</i>	945	<i>Anolatum</i>	924
<i>thybacea</i>	ib.	<i>Camara</i>	ib.	<i>Clandestina</i>	ib.
<i>perennis</i>	ib.	<i>involucrata</i>	946	<i>Phelypæa</i>	ib.
<i>gercina</i>	ib.	<i>melissifolia</i>	945	<i>quinquefolia</i>	ib.
<i>scabra</i>	ib.	<i>mita</i>	ib.	<i>squamaria</i>	925
<i>scariola</i>	ib.	<i>odorata</i>	946	<i>Lathyrus</i>	1075, 1077,
<i>suavata</i>	ib.	<i>Radula</i>	945	1109, 1110	
<i>viridifolia</i>	ib.	<i>salvifolia</i>	ib.	<i>amphicarpus</i>	1109
<i>virata</i>	ib.	<i>scabrida</i>	ib.	<i>angulatus</i>	ib.
<i>lætia</i>	772, 816	<i>striata</i>	946	<i>annuus</i>	ib.
<i>apetala</i>	816	<i>nifolia</i>	ib.	<i>Aphaca</i>	ib.
		<i>viburnoides</i>			

- Lathyrus**
 articulatus 1109
 Cicer 1110
 Clymenum 1110
 heterophyllus 1110
 hirsutus 1109
 inconspicuus 1110
 latifolius 1109
 Nissolii 1110
 odoratus 1110
 palustris 1109
 pisiformis 1110
 pratensis 1109
 sativus 1110
 setifolius 1109
 silvestris 1110
 sphaericus 1109
 tingitanus 1110
 tomentosus 1109
 tuberosus 1110
- Langeria** 295, 395
 lucida 395
 odorata 1110
 tomentosa 1110
- Laurembergia** 219,
 284
 capensis 284
- Laurus** 647, 649-651
 æstivalis 650
 Benzoin 1110
 Borbonia 651
 Camphora 650
 Cassia 649
 caustica 651
 Chloroxylon 649
 Cinnamomum 1110
 coriacea 650
 Culilaban 649
 exaltata 650
 floribunda 651
 setens 1110
- Laurus**
 geniculata 650
 glauca 1110
 indica 1110
 Leucoxylon 1110
 lucida 1109
 martinicensis 1110
 melissifolia 1110
 membranacea 1110
 montana 1110
 nobilis 1110
 patens 1110
 petunculata 1110
 pendula 1110
 Persea 1110
 Sassafras 1110
 sumatrensis 1110
 triandra 1110
 umbellata 1110
- Lavandula** 885, 900,
 901
 carnosa 901
 dentata 900
 multifida 1110
 pinnata 1110
 Spica 1110
 Stœchas 1110
 viridis 1110
- Lavatera** 1002, 1057,
 1058
 africana 1057
 americana 1057
 arborea 1057
 cretica 1057
 lusitanica 1057
 maritima 1057
 micans 1057
 olbia 1057
 thuringiaca 1057
 trioba 1057
 trimestris 1057
- Lawsonia** 599, 619
 Acronychia 619
- Lawsonia**
 inermis 650
 spinosa 651
 Leæba 651
 dubia 650
 Lechea 650
 juncifolia 650
 major 650
 minor 650
 Lecythis 651
 819
 amara 650
 grandiflora 651
 Idatimon 650
 lutea 651
 minor 651
 Oliaria 651
 parviflora 651
 Zabucajo 651
- Ledum** 658, 693,
 694
 groenlandicum 693
 latifolium 693
 palustre 693
- Leea** 299,
 526,
 775
 æquata 775
 crispa 775
- Leersia** 526,
 775
 hexandra 775
 monandra 775
- Legnotis** 775
 Cassipurea 775
 elliptica 775
- Lemna** 775
 arhiza 775
 gibba 775
 minor 775
 polyrhiza 775
 trifulca 775
- Lemniscia** 775
 gujanensis 775

Leontice altaica	523, 556	Lepidium		Lichen	
Chrysogonum	556	graminifolium	972	albo - cærulef-	
Leontopetaloides	ib.	Iberis	973	cens	1358
Leontopetalum	ib.	latifolium	972	albo - flavescent	1368
thalictroides	ib.	lyratum	ib.	albo - incarnatus	1362
vesicaria	ib.	nudicaule	973	albus	1356
	ib.	oleraceum	ib.	ampullaceus	1370
Leontodon	1161,	perfoliatum	972	androgynus	1361
1174-1176		petraeum	ib.	angulosus	ib.
alpinus		Piscidium	ib.	angustatus	1368
asper	1175	procumbens	ib.	antarcticus	1373
aureus	ib.	ruderales	973	anthracinus	1375
autumnalis	ib.	sativum	972	antiquitatis	1356
bulbosus	ib.	spinofum	ib.	aphthosus	1373
carolinianus	ib.	subulatum	ib.	aquaticus	ib.
croceus	ib.	suffruticosum	ib.	arcticus	ib.
danubialis	ib.	velicarium	ib.	articulatus	1379
hiemale	1176	virginicum	973	ater	1363
luteus	1175			atratus	1368
bispidus	ib.	LERCHEA, 996, 1008		atro-albus	1360
megalarhizos	ib.	longicauda	1008	atro-virens	1357
officinatus	ib.	Leucojum, 523, 534		aurantiacq-ater	1379
Taraxacon	ib.	æstivum	534	aurantiacus	1364
tomentosus	1175	auctumnale	ib.	badius	1362
tuberosus	ib.	vernum	ib.	barbatus	1378
Leopurus	885, 909	Leysera	1164,	betulinus	1360
Cardiaca		1245 sq.		bicolor	1379
crispus	909	Callicarnia	1245	botryoides	1356
Marrubiastrum	ib.	caroliniana	1246	botrytis	1376
sibiricus	ib.	gnaphalodes	1245	Burgesii	1369
tataricus	ib.	paleacea	1246	byssinus	1364
Lepidium	967, 972,	Lichen	1285, 1356-	byssoides	1357
973		1379		cæruleo - nigri-	
alpinum				cans	1359
bonariense	973	Acetabulum	1365	cærulefcent	1363
cardamines	ib.	aculeatus	1377	cæsius	1365
chalepense	972	æruginosus	1362	calcareus	1359
didymum	ib.	aggregatus	1377	calicaris	1370
civricatum	973	albescens	1364	candelaris	1361
Draba	ib.	albidus	1378	candidus	1358, 1365
	972	albq-ater	1359	calvus	1369
				cancfcent	ib.
				caninus	1373
				canus	1354

Lichen

capensis 1379
 caperatus 1371
 capitatus 1357
 carbonarius 1361
 carnosus 1365
 carpinus 1361
 centritugus 1366
 caricophyllus 1372
 cerinus 1368
 cespitosus 1377
 chalybeiformis 1379
 chrysophthalmos 1369
 ciliaris ib.
 cilatus 1367
 cinchona 1378
 cinerascens 1359
 cinereo-fulvus 1360,
 1364
 cinereus 1356
 cinnabarinus 1365
 circumscriptus 1360
 citricolorus 1378
 citrinus 1369
 clausus 1362
 coarctatus 1375
 coccineus 1358
 cochleatus 1371
 Cocoës 1367
 colluctosus 1359
 concentricus ib.
 confluent 1364
 corallinus 1373
 corniculatus 1369
 coriiformis 1375
 cornucopioides 1376
 cornutus 1365
 crassus 1368
 crispus ib.
 cristatus 1371
 crocatus 1374
 croceus 1363
 cruentus ib.
 cupularia

Lichen

curcumat 1379
 damicornis 1371
 deipiens 1357
 deformis 1361
 dentatus 1365
 diaphanus 1361
 Dicksoni 1366
 diffusus 1372
 digitatus 1368
 directus 1377
 divaricatus 1379
 elegans 1369
 elvel formis
 elveloides 1367
 Endocarpon 1378
 ericetorum 1359
 erisus 1360,
 esculentus
 exasperatus 1356
 excavatus 1365
 fagineus 1360
 Fahlenensis 1378
 fallax 1369
 farinaceus 1362
 farinosus 1375
 falcicularis 1358
 ferrugineus 1371
 feruginosus 1367
 filiformis 1359
 Filix ib.
 fimbriatus ib.
 flammeus 1364
 flavens 1373
 flaveolus 1369
 flavescent 1375
 flavicans 1376
 flavidas 1365
 flavo-fulvus 1368
 flavo-rubescens ib.
 flavo-virescent 1371
 flavus 1374
 flocculosus 1363
 floridus ib.

Lichen

1256
 1372
 1378
 1375
 1374
 1372
 1363
 1367
 1375
 1372
 1379
 1361
 1362
 1358
 1370
 1357
 1374
 1359
 1374
 1362
 1360
 1367
 1371
 1370
 1357
 1369
 1357
 1360
 1375
 1370
 1375
 1376
 1372
 1362
 1363
 1364
 1379
 1359
 1370
 1360
 1356
 1375
 1378

glauca
 foliaceus
 fragilis
 fraudulentus
 traxineus
 fuciformis
 lucinus
 fucoides
 fugax
 fulgens
 fuliginosus
 fulvus
 fungiformis
 fungoides
 furcatus
 fusifuraceus
 fusco-ater
 fusco-luteus
 fusco-rubens
 fusus
 genidus
 geographicus
 globatus
 glaucus
 glaucifer
 gossypinus
 gracilis
 gramineus
 graniformis
 granosus
 granulatus
 griseus
 gujanensis
 Ham. tomm
 hemisphaerius
 herbaceus
 hippotrichioides
 hirtus
 hispidus
 horizontalis
 jacobaeifolius
 Jacquini
 japonicus

Lichen		Lichen		Lichen	
<i>leucadophila</i>	1358	<i>abscurus</i>		1365 <i>pulverulentus</i>	1367
<i>incanus</i>	1356	<i>oculatus</i>		1357 <i>punctiformis</i>	1358
<i>isolithus</i>		<i>ib. ocellatus</i>		1361 <i>pustulatus</i>	1374
<i>islandicus</i>	1369	<i>ochrochlorus</i>		1360 <i>putredinis</i>	1356
<i>lobatus</i>	1379	<i>odoratus</i>		1356 <i>pyxidatus</i>	1375
<i>juniperinus</i>	1371	<i>Oederi</i>		1360 <i>quercifolius</i>	1366
<i>lacerus</i>	1372	<i>olivaceus</i>		1367 <i>quercinus</i>	1367
<i>lacin'atus</i>	1367	<i>omphalodes</i>		<i>ib. querneus</i>	1358
<i>laciniosus</i>	1372	<i>opuntioides</i>		1369 <i>quisquiliaris</i>	1377
<i>laeteus</i>	1358	<i>orbicularis</i>		1365 <i>radiatus</i>	1376
<i>lanatus</i>	1379	<i>ornatus</i>		1371 <i>radiciformis</i>	1378
<i>laeviginosus</i>	1367	<i>pallescent</i>		1363 <i>radiosus</i>	1365
<i>laqueatus</i>	1368	<i>pallidus</i>		<i>ib. ramulosus</i>	1377
<i>lentiger</i>	1361	<i>pannosus</i>		1362 <i>rangiferinus</i>	1376
<i>leucomelas</i>	1370	<i>Papillaria</i>		1377 <i>resupinatus</i>	1373
<i>linceus</i>	1366	<i>parasiticus</i>		1357 <i>reticulatus</i>	1379
<i>Linckii</i>	1361	<i>Parellus</i>		1364 <i>rigidus</i>	1366
<i>linearis</i>	1370	<i>parietinus</i>		1368 <i>rimosus</i>	1363
<i>lobatus</i>	1372	<i>pascalis</i>		1377 <i>Roccella</i>	1377
<i>lucidus</i>	1365	<i>patellatus</i>		1366 <i>roridus</i>	1372
<i>luteolus</i>	1368	<i>perforatus</i>		1374 <i>rosaceus</i>	1360
<i>lutereus</i>	1359	<i>perlatus</i>		<i>ib. roseus</i>	1362
<i>lutescens</i>	1356	<i>pertusus</i>		1358 <i>roseus</i>	1356
<i>luteus</i>	1363	<i>petraeus</i>		<i>ib. rubens</i>	<i>ib.</i>
<i>madreporeiformis</i>	1378	<i>petrosus</i>		1360 <i>rufescens</i>	1363
<i>marginellus</i>	1372	<i>perizoides</i>		1364 <i>rufus</i>	1357, 1373
<i>marmoratus</i>	1365	<i>physodes</i>		1368 <i>rugosus</i>	1357
<i>marmoreus</i>	1363	<i>pictus</i>		1366 <i>rupestris</i>	1369
<i>melanocarpos</i>	1377	<i>pinastri</i>		1371 <i>rupicola</i>	1358
<i>melanoleucos</i>	1365	<i>plicatus</i>		1378 <i>rutilus</i>	1360
<i>melanostictos</i>	1364	<i>plumbeus</i>		1370 <i>sabuletorum</i>	1358
<i>membranaceus</i>	1371	<i>polydactylos</i>		1373 <i>saccatus</i>	1374
<i>mesentericus</i>	1375	<i>polyphyllus</i>		1374 <i>salicinus</i>	1363
<i>miniatus</i>	1374	<i>polyrhizos</i>		<i>ib. sanguinarius</i>	1359
<i>minutissimus</i>	1364	<i>proboscideus</i>		<i>ib. sanguineo-ater</i>	1362
<i> muralis</i>	1365	<i>prunastri</i>		1371 <i>sarcoides</i>	1374
<i>rauscicola</i>	1378	<i>pubescens</i>		1379 <i>saturninus</i>	1371
<i>muscorum</i>	1358	<i>pulehellus</i>		1367 <i>saxatilis</i>	1367
<i>niger</i>	1360	<i>pulcher</i>		1368 <i>saxicola</i>	1366
<i>nigrescens</i>	1369	<i>pultus</i>		1367 <i>saxosus</i>	1378
<i> nivalis</i>	1370	<i>pulmonarius</i>		1370 <i>scopulorum</i>	1373
		<i>pulposus</i>		1372 <i>scriptus</i>	1357.

Lichen

scruposus
semipinnatus
sepicola
serratus
Sertularia
setosus
siliquosus
silvaticus
simplex
spadiceus
speciosus
sphaeroides
spinosus
squamatus
squamosus
stellariformis
stellaris
tygius
subf. scus
subimbricatus
subulatus
subuliformis
subvirescens
sulphureus
tartareus
tenax
tenellus
tenuissimus
tiliaceus
tinctorius
tomentosus
Tremella
tremelloides
tristis
tuberculatus
uncialis
upsaliensis
urceolaris
Usnea
variegatus
velleus
venosus

Lichen

1362 *ventosus*
 1372 *ventricosus*
 1370 *vermicellaris*
 1372 *vernalis*
 1377 *verniciiformis*
 1378 *verrucarius*
 1377 *verrucifer*
 1373 *verruciger*
 1375 *verrucosus*
 1377 *vesiculosus*
 1366 *villosus*
 1359 *viridatus*
 1376 *viridescens*
 1366 *viridi-ater*
 1368 *viridis*
 1367 *viridulus*
ib. *vitellinus*
ib. *vulpinus*

LICUALA

522, 529
 1364 *spinosa*

Lidbeckia

210, 227
 1378 *capensis*

Lightfootia

772, 826
 1368 *oxycoccoides*
 1369 *ferrata*
 1371 *subulata*

Lignonia

303, 373
 1370 *monodynama*

Ligusticum

309, 481
 1372 *austriacum*
 1371 *balearicum*
 1376 *candicans*
 1357 *cornubiense*
 1376 *Gingidium*
 1364 *Gmelini*
ib. *Levisticum*
 1379 *luteum*
 1356 *nodiflorum*
 1374 *peloponnesense*

Ligusticum

1360 *peregrinum*
 1375 *pyrenaicum*

Ligustrum

1377 *japonicum*
 1359 *ib.* *vulgare*

Lilium

525, 544
 1373 *bulbiferum*
 1377 *camtschatcense*
 1364 *canadense*
 1372 *candidum*
 1356 *Catesbaei*
 1358 *chalcedonium*
 1361 *japonicum*
 1361 *Martagon*
 1375 *philadelphicum*
 1359 *pomponicum*
 1361 *superbum*

Limeum

593,
 529 *africanum*
 529 *aphyllum*
 227 *humile*

Limodorum

21,
 60 *alium*
 61 *autumnale*
 60 *ensatum*
 61 *gentianoides*
 60 *grandiflorum*
 61 *pendulum*
 60 *præcox*
 61 *striatum*
 60 *Tancarvillea*
 61 *tuberosum*
 61 *utriculatum*

Limonia

658, 684
 684 *acidissima*
 684 *dulcis*
 684 *lucida*
 684 *minuta*
 684 *moerophylla*
 684 *pentaphylla*
 684 *trifoliata*

<i>Limosella</i>	888, 953	<i>LIPARIA</i>	1078, 1113	<i>Lithospermum</i>	291,
<i>aquatica</i>	953	<i>graminifolia</i>	1113	316, 317	
<i>calicina</i>	<i>ib.</i>	<i>sericea</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolium</i>	317
<i>diandra</i>	<i>ib.</i>	<i>sphærica</i>	<i>ib.</i>	<i>arvense</i>	316
<i>LINCONIA</i>	307, 448	<i>umbellata</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliatum</i>	317
<i>alopeкуроidea</i>	448	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>digynum</i>	<i>ib.</i>
<i>LINDERA</i>	525, 565	<i>Lippia</i>	887, 955, 956	<i>dispermum</i>	316
<i>umbellata</i>	565	<i>americana</i>	955	<i>fruticosum</i>	<i>ib.</i>
<i>LINDERNIA</i>	888,	<i>cymosa</i>	956	<i>heliotropoides</i>	317
947		<i>hemisphærica</i>	955	<i>hispidum</i>	<i>ib.</i>
<i>dianthera</i>		<i>hirsuta</i>	956	<i>incanum</i>	<i>ib.</i>
<i>japonica</i>	947	<i>ovata</i>	<i>ib.</i>	<i>officinale</i>	316
<i>pyxidaria</i>	<i>ib.</i>	<i>Liquidambar</i>	777,	<i>orientale</i>	<i>ib.</i>
<i>innæa</i>	<i>ib.</i>	832		<i>purpureo-cæruleum</i>	<i>ib.</i>
<i>borealis</i>	890, 952	<i>imberbe</i>	832	<i>retortum</i>	317
<i>inum</i>	952	<i>peregrinum</i>	<i>ib.</i>	<i>tenuiflorum</i>	316
<i>africanum</i>	313, 512-514	<i>styracifluum</i>	<i>ib.</i>	<i>virginicum</i>	<i>ib.</i>
<i>alpinum</i>	513	<i>Liriodendron</i>	782,	<i>LITTORELLA</i>	211,
<i>equilinum</i>	<i>ib.</i>	867		251	
<i>arborescens</i>	512	<i>Liliifera</i>	867	<i>lacustris</i>	251
<i>austriacum</i>	513	<i>Tulipifera</i>	<i>ib.</i>		
<i>campanulatum</i>	<i>ib.</i>	<i>Lisianthus</i>	293, 334	<i>Lobelia</i>	294, 355-
<i>catharticum</i>	<i>ib.</i>	335		358	
<i>flavum</i>	<i>ib.</i>	<i>alatus</i>	335	<i>acuminata</i>	355
<i>gallicum</i>	<i>ib.</i>	<i>cæruleus</i>	334	<i>anceps</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsutum</i>	<i>ib.</i>	<i>chelonoides</i>	335	<i>angulata</i>	357
<i>maritimum</i>	512	<i>cordifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>arborescens</i>	355
<i>monogynum</i>	513	<i>exsertus</i>	<i>ib.</i>	<i>affurgens</i>	356
<i>marbonense</i>	<i>ib.</i>	<i>frigidus</i>	<i>ib.</i>	<i>bellidiflora</i>	<i>ib.</i>
<i>modiflorum</i>	512	<i>glaber</i>	<i>ib.</i>	<i>bulbosa</i>	<i>ib.</i>
<i>perenne</i>	513	<i>glaucifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>Cardinalis</i>	<i>ib.</i>
<i>quadrifolium</i>	512	<i>grandiflorus</i>	<i>ib.</i>	<i>cliffortiana</i>	357
<i>striatum</i>	513	<i>latifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>Columnæ</i>	356
<i>striatum</i>	514	<i>longifolius</i>	334	<i>comosa</i>	357
<i>subfruticosum</i>	512	<i>purpurascens</i>	335	<i>cornuta</i>	355
<i>subtatifolium</i>	513	<i>umbellatus</i>	<i>ib.</i>	<i>coronopifolia</i>	357
<i>verticillatum</i>	512	<i>Litchi</i>	603, 635	<i>Cyphia</i>	<i>ib.</i>
<i>virginianum</i>	513	<i>sinense</i>	635	<i>debilis</i>	<i>ib.</i>
<i>viscosum</i>		<i>Lithophila</i>	20, 49	<i>depressa</i>	355
		<i>japonica</i>	49	<i>Dortmanna</i>	<i>ib.</i>
		<i>myscoides</i>	<i>ib.</i>	<i>erincoides</i>	357
				<i>Erinus</i>	<i>ib.</i>

Lobelia		Lolium		Loranthus	
ferruginea	356	remotum	196	loniceroides	
fruticosa	358	temulentum	ib.	occidentalis	
glandulosa	356	tenuis	ib.	parvifolius	
grandis	355			pauciflorus	
hirsuta	357	Lonchitis	1283,	pentandrus	
inflata	ib.	1300 <i>sq.</i>		Scurrula	
Kalmii	355	aurita	1301	spicatus	
laevigata	356	bipinnata	ib.	Stelis	
Laurentia	357	hirsuta	1300	tetrapetalus	
longiflora	356	pedata	ib.	uniflorus	
lutea	357	repens	1301		
minuta	ib.	tenuifolia	ib.	Lotus	1075, 1078,
paniculata	355	Lonicera	298, 368-	1144, 1145	
patula	356	369		angustissima	
Phyteuma	ib.	alpigena	369	arabica	
pinifolia	355	babalina	ib.	arborea	
pubescens	358	cærulea	ib.	conjugata	
secunda	356	Caprifolium	358	corniculata	
simplex	355	caucasica	369	cretica	
siphylitica	357	corymbosa	ib.	cynifoides	
stricta	356	Diervilla	ib.	Dorycnium	
subulata	368	dioica	368	edulis	
suriinanensis	356	grata	ib.	glauca	
tenella	368	japonica	ib.	græca	
tomentosa	356	implexa	ib.	hirsuta	
triquetra	ib.	media	ib.	jacobæa	
Tupa	355	mongolica	369	maritima	
urens	357	nigra	368	medicaginoides	
volubilis	355	Periclymenum	ib.	oligoceras	
zeylanica	357	pyrenaica	369	ornithopodioides	
Loesslingia	82, 105	sempervirens	368	peregrina	
caespica	105	symphoricarpos	369	recta	
hispanica	ib.	tatarica	ib.	siliquosa	
indica	ib.	Xylosteum	ib.	tetragonoloba	
Loeselia	888, 946	LOOSA	774, 819	tetraphylla	
ciliata	946	hispida	819	Lucuma	777, 850,
Logania	302, 422	Loranthus	522, 575,	831	
pentacrina	422	576		bisflora	
Lolium	88, 196	americanus	576	heula	
distachyum	196	emarginatus	ib.	spinosa	
perenne	ib.	eupæus	575	turbinata	
		falcatus	576	valparadisea	

<i>Ludice</i>	779, 839	<i>Lychnis</i>		<i>Lycoperdon</i>	
<i>maur. tanica</i>	8, 9	<i>dioica</i>	736	<i>glossinum</i>	1464
<i>Ludwigia</i>	216, 261	<i>Flos cuculi</i>	<i>ib.</i>	<i>gregarium</i>	1466
<i>alternifolia</i>	261	<i>grandiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>herculeum</i>	1465
<i>apetala</i>	<i>ib.</i>	<i>laevis</i>	<i>ib.</i>	<i>Hypoxylon</i>	<i>ib.</i>
<i>crucata</i>	<i>ib.</i>	<i>quadridentata</i>	<i>ib.</i>	<i>Infundibulum</i>	1464
<i>decurrens</i>	<i>ib.</i>	<i>fibrifica</i>	<i>ib.</i>	<i>lacerum</i>	<i>ib.</i>
<i>glandulosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Viscaria</i>	<i>ib.</i>	<i>lanatum</i>	<i>ib.</i>
<i>irrigata</i>	<i>ib.</i>	<i>Lycium</i>	296, 389	<i>multifidum</i>	1465
<i>linearis</i>	<i>ib.</i>	<i>afrum</i>	389	<i>muricatum</i>	1464
<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>barbatum</i>	<i>ib.</i>	<i>nitidulum</i>	1465
<i>pilosa</i>	<i>ib.</i>	<i>barbatum</i>	<i>ib.</i>	<i>pedicellatum</i>	1465
<i>ramosissima</i>	<i>ib.</i>	<i>capsulare</i>	<i>ib.</i>	<i>phalloides</i>	1464
<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>euiopaeum</i>	<i>ib.</i>	<i>piliforme</i>	1465
<i>rudis</i>	<i>ib.</i>	<i>foetidum</i>	<i>ib.</i>	<i>pustillare</i>	<i>ib.</i>
<i>suffruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>heterophyllum</i>	<i>ib.</i>	<i>polyrhizon</i>	1464
<i>trifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>	<i>Proteus</i>	1463
<i>Lunaria</i>	967, 978	<i>ruthenicum</i>	<i>ib.</i>	<i>pruinatum</i>	1465
<i>annua</i>	978	<i>tetrandrum</i>	<i>ib.</i>	<i>pusillum</i>	1464
<i>rediviva</i>	<i>ib.</i>	<i>Lycoperdon</i>	1286,	<i>radians</i>	1465
		1462-1466		<i>ramosum</i>	1466
<i>Lupinus</i>	1076, 1100,	<i>admosum</i>	1463	<i>rusum</i>	1464
1101		<i>aestivum</i>	<i>ib.</i>	<i>seibridum</i>	1466
<i>albus</i>	1100	<i>ardefiacum</i>	1463	<i>scabrum</i>	1463
<i>angustifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>arhizon</i>	1464	<i>spidiceum</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsutus</i>	<i>ib.</i>	<i>aurantium</i>	1465	<i>squamosum</i>	<i>ib.</i>
<i>integrifolius</i>	1101	<i>Bovista</i>	1463	<i>stellatum</i>	1465
<i>lateus</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatum</i>	1464	<i>subalpinum</i>	1464
<i>perennis</i>	1100	<i>carcinomale</i>	1463	<i>utrifforme</i>	1465
<i>pilosus</i>	1101	<i>cervinum</i>	1463	<i>verrucosum</i>	1463
<i>Terminus</i>	1100	<i>circumcissum</i>	1465	<i>Lycopodium</i>	1283,
<i>varius</i>	1101	<i>coliforme</i>	1462	1288-1291	
<i>Luziola</i>	602, 637	<i>coroiliatum</i>	1463	<i>alopecuroides</i>	1288
<i>peruviana</i>	637	<i>curticate</i>	1465	<i>alpinum</i>	1290
<i>Lychnis</i>	662, 736	<i>dispar</i>	1466	<i>annotinum</i>	1289
<i>alpestris</i>	736	<i>Epidendrum</i>	1463	<i>apus</i>	1290
<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	<i>equinum</i>	1466	<i>Dryopteris</i>	1289
<i>apetala</i>	<i>ib.</i>	<i>fensetratum</i>	1464	<i>canaliculatum</i>	1290
<i>chalconica</i>	<i>ib.</i>	<i>furfuraceum</i>	1465	<i>carolinianum</i>	<i>ib.</i>
<i>coronata</i>	<i>ib.</i>	<i>Gaster</i>	1464	<i>cernuum</i>	1289
		<i>gemmatum</i>	1465	<i>ciliare</i>	1290
		<i>giganteum</i>	1463	<i>circinale</i>	<i>ib.</i>
			1464	<i>clavatum</i>	1289

Lycopodium		Lyfimachia 202, 331,	Macrocnemum 297,
complanatum	1289	332	360
denticulatum	1290	atro purpurea	331
dichotomum	1289	<i>ciliata</i>	ib.
flabellatum	1290	<i>decurrens</i>	ib.
gnidioides	1289	Ephemerum	ib.
helveticum	1290	japonica	332
japonicum	ib.	<i>lanceolata</i>	331
inundatum	1289	Linum stellatum	ib.
linifolium	ib.	nemorum	332
<i>myrsifolium</i>	1290	Numularia	ib.
nudum	1288	punctata	331
obscurum	1289	quadrifolia	ib.
ornithopodioides	1290	<i>stricta</i>	ib.
Phlegmaria	1289	thyrsiflora	ib.
plumotum	1290	vulgaris	ib.
<i>radicans</i>	1291	Lythrum 741, 752,	<i>sativa</i>
<i>rigidum</i>	1289	753	Mærua 772, 827
rupestre	ib.	<i>carthagenense</i>	753
sanguinolentum	1290	<i>ciliatum</i>	ib.
<i>scariosum</i>	1289	<i>cordifolium</i>	752
selaginoides	1288	Cuphæa	753
Selago	1289	dipetalum	ib.
ferratum	ib.	fruticosum	ib.
<i>squarrosum</i>	1288	Hyslopifolia	ib.
<i>stoloniferum</i>	1290	lineare	ib.
taxifolium	1288	Melanium	ib.
verticillatum	1290	Parsonia	ib.
Lycopsis 292, 322		Pemphis	ib.
<i>ægyptia</i>	322	perfoliatum	ib.
arvensis	ib.	racemosum	ib.
<i>bullata</i>	ib.	Salicaria	752
orientalis	ib.	Thymifolia	753
pulla	ib.	triflorum	ib.
variegata	ib.	verticillatum	ib.
vesicaria	ib.	virgatum	752
virginica	ib.		Majanthemum 266
Lycopus 20, 42		MABA 83, 95	Convallaria
europeus	42	elliptica	95
exaltatus	ib.		1069
virginicus	ib.	Mabea 740, 746	<i>corchoroides</i>
Lygeum 84, 123		Pitri 745	<i>ovatum</i>
spatum	123		

<i>Malachra</i>	1002, 1051	<i>Malva</i>	1002, 1052	<i>Malva</i>	
<i>alceaefolia</i>	1051	<i>abulensis</i>	1055	<i>silvestris</i>	1056
<i>bracteata</i>	ib.	<i>abutiloides</i>	1053	<i>sinensis</i>	ib.
<i>capitata</i>	ib.	<i>acaulis</i>	1056	<i>spicata</i>	ib.
<i>fasciata</i>	ib.	<i>ægyptia</i>	1053	<i>spithamea</i>	1053
<i>radiata</i>	ib.	<i>Alcea</i>	1055	<i>stipulacea</i>	ib.
<i>Malanea</i>	213, 279	<i>americana</i>	ib.	<i>subhastata</i>	1055
<i>sarmentosa</i>	279	<i>angustifolia</i>	1053	<i>tomentosa</i>	1056
<i>Malaxis</i>	21, 58	<i>bonariensis</i>	1054	<i>Tournefortiana</i>	1055
<i>spicata</i>	58	<i>bryonifolia</i>	ib.	<i>tridactylites</i>	1054
<i>umbelliflora</i>	ib.	<i>calicina</i>	1056	<i>trifida</i>	1053
<i>Mallocoeca</i>	775, 811	<i>capensis</i>	ib.	<i>verticillata</i>	1054
<i>crenata</i>	811	<i>capitata</i>	1053	<i>virgata</i>	ib.
<i>Malope</i>	1002, 1058	<i>caroliniana</i>	1052	<i>Malvaviscus</i>	1000,
<i>malacoides</i>	1058	<i>ceromandeliana</i>	1054	<i>arboreus</i>	1060
<i>multiflora</i>	ib.	<i>cretica</i>	ib.	<i>mollis</i>	ib.
<i>trifida</i>	ib.	<i>crispa</i>	1055	<i>pilosus</i>	ib.
<i>Malpighia</i>	662, 722-	<i>cuneifolia</i>	1053	<i>Mammea</i>	774, 813
<i>altissima</i>	724	<i>elegans</i>	1052	<i>americana</i>	813
<i>angustifolia</i>	723	<i>fastigiata</i>	1055	<i>MANETTIA</i>	213, 277
<i>aquifolia</i>	724	<i>fragrans</i>	ib.	<i>Lygistum</i>	277
<i>armeriaca</i>	ib.	<i>gangetica</i>	1056	<i>reclinata</i>	ib.
<i>canescens</i>	723	<i>grossularifolia</i>	1054	<i>Mangifera</i>	301, 418
<i>coccigera</i>	724	<i>hispanica</i>	1053	<i>Ambo</i>	418
<i>coriacea</i>	723	<i>lactea</i>	1054	<i>glauc</i>	ib.
<i>crassifolia</i>	ib.	<i>limensis</i>	ib.	<i>indica</i>	ib.
<i>diphylla</i>	ib.	<i>lobata</i>	1055	<i>pinnata</i>	ib.
<i>dubia</i>	ib.	<i>mauritiana</i>	1056	<i>Manglilla</i>	296, 398
<i>faginea</i>	724	<i>moschata</i>	1055	<i>peruviana</i>	398
<i>glabra</i>	723	<i>nicæensis</i>	1056	<i>MANISURIS</i>	85, 149
<i>glandulosa</i>	722	<i>operculata</i>	1053	<i>myuros</i>	149
<i>grandifolia</i>	723	<i>ovata</i>	1056	<i>Mansana</i>	526, 580
<i>lucida</i>	724	<i>Papaver</i>	1053	<i>arborea</i>	580
<i>martinicensis</i>	722	<i>parviflora</i>	ib.	<i>Manulea</i>	889, 949,
<i>Murella</i>	722	<i>peruviana</i>	1056	<i>altissima</i>	950
<i>nitida</i>	723	<i>polystachya</i>	1052	<i>antirrhinoides</i>	949
<i>odorata</i>	ib.	<i>prostrata</i>	1056	<i>argentea</i>	950
<i>punicifolia</i>	ib.	<i>pumila</i>	ib.	<i>caerulea</i>	ib.
<i>spicata</i>	ib.	<i>retusa</i>	1053	<i>capillaris</i>	ib.
<i>urens</i>	ib.	<i>rotundifolia</i>	1053		
<i>verbascifolia</i>	ib.	<i>scabra</i>	1054		
		<i>scoparia</i>	ib.		
		<i>Sperardiana</i>			

Manulea		Marchantia		Martynia	890, 933
capitata	949	polymorpha	1353	annua	933
Cheiranthus	ib.	quadrata	1354	longiflora	ib.
corymbosa	950	tenella	ib.	perennans	ib.
cuneifolia	949	triloba	ib.	probovidea	ib.
heterophylla	950	trilocularis	ib.	MASSONIA	525, 537
integrifolia	949	umbellata	1353	angustifolia	537
microphylla	ib.	Margaritaria	604,	echinata	ib.
pinnatifida	ib.	645		latifolia	ib.
plantaginifolia	ib.	nobilis	645	undulata	ib.
thyrsiflora	950	Marica	82, 118	Matelea	305, 443
tomentosa	949	Cipura	118	pauciflora	443
Maprunea	217, 272	Marilla	775, 816	Matricaria	1164
guyanensis	272	racemosa	816	1249	1249
Mapuria	299, 371	Maripa	296, 393	argentea	ib.
guyanensis	371	jeanensis	393	Chamomilla	ib.
Maranta	1, 8	Marrubium	385,	maritima	ib.
Allovia	8	908, 909		Parthenium	ib.
Arcumia	ib.	acetabulosum	909	prostratum	ib.
arundinacea	ib.	africanum	909	suaveolens,	ib.
comosa	ib.	Alysson	908	Matthiola	298, 376
Galanga	ib.	candidissimum	908	scabra	376
humilis	ib.	crispum	909	Mattuschkia	528,
lutea	ib.	hitpanicum	909	589	589
malaccensis	ib.	peregrinum	908	aquatica	ib.
spicata	ib.	plicatum	908	Maturea	887, 939
Tonkat	ib.	Pseudodictamnus	909	pratensis	939
Marattia	1283,	supinum,	ib.	MAURITIA	521, 568
1293 sq.		vulgare	ib.	flexuosa	568
olata	1293	Marsana	656, 675	Mayepea	215, 259
fraxinea	1294	buxifolia	675	guyanensis	259
lavis	ib.	Marshallia	778, 836	Mayna	776, 808
Marcgravia	773, 797	Laguna	836	odorata	ib.
umbellata	797	Marschallia	1162,	Maytenus	19, 25
Marchantia	1284,	1208		Bonia	ib.
1353 sq.		Schreberi	1208	Meibomia	207
androgyna	1354	Marsilea	1284, 1322	guyanensis	ib.
chenopoda	ib.	minuta	1322	Medeola	527, 583
conica	ib.	nataans	ib.	angustifolia	583
cruciata	ib.	quadrifolia	ib.	asparagoides	ib.
hemisphaerica	ib.			virginica	ib.
hirfuta	ib.				

Medicago	1075,	Melaleuca		Melastoma	
1078, 1146-1148		<i>latifolia</i>	1154	<i>agreste</i>	690
arabica	1147	<i>Leucadendron</i>	<i>ib.</i>	<i>alatum</i>	689
arborescens	1146	<i>lucens</i>	1155	<i>albicans</i>	<i>ib.</i>
ciliaris	1147	<i>lucida</i>	1154	<i>alpinum</i>	691
circinata	<i>ib.</i>	<i>perforata</i>	1155	<i>angustifolium</i>	<i>ib.</i>
coronata	<i>ib.</i>	<i>scoparia</i>	1154	<i>aquaticum</i>	692
falcata	1146	<i>suaveolens</i>	1155	<i>arborescens</i>	689
hirsuta	1147	<i>trinervia</i>	1154	<i>argenteum</i>	<i>ib.</i>
intertexta	<i>ib.</i>	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>asperum</i>	687
Karstiensis	<i>ib.</i>	<i>virgata</i>	1155	<i>bivalve</i>	688
laciniata	1148	<i>viridiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>Cacatin</i>	<i>ib.</i>
lupulina	1147	<i>Melampodium</i>	1166,	<i>capillare</i>	692
marginata	<i>ib.</i>	1271		<i>cinnamomifolium</i>	688
marina	1148	<i>americanum</i>	1271	<i>coriaceum</i>	690
minima	1147	<i>australe</i>	<i>ib.</i>	<i>crispatum</i>	688
muricata	<i>ib.</i>	<i>humile</i>	<i>ib.</i>	<i>discolor</i>	692
nigra	<i>ib.</i>	<i>Melampyrum</i>	888,	<i>elæagroides</i>	691
obscura	1146	924		<i>elatum</i>	690
orbicularis	1147	<i>arvense</i>	924	<i>elegans</i>	691
polymorpha	<i>ib.</i>	<i>cristatum</i>	<i>ib.</i>	<i>fasciculare</i>	<i>ib.</i>
prostrata	1148	<i>nemorosum</i>	<i>ib.</i>	<i>flavescens</i>	689
radiata	1147	<i>pratense</i>	<i>ib.</i>	<i>fragile</i>	691
rigidula	<i>ib.</i>	<i>silvaticum</i>	<i>ib.</i>	<i>glabratum</i>	<i>ib.</i>
sativa	1146	<i>Melanthium</i>	527,	<i>glabrum</i>	687
scutellaris	1147	587, 588		<i>grandiflorum</i>	690
cornata	1148	<i>capense</i>	587	<i>gracilarioides</i>	688
tuberculata	1147	<i>ciliatum</i>	<i>ib.</i>	<i>grosium</i>	<i>ib.</i>
turbinata	1148	<i>dioicum</i>	588	<i>hirsutum</i>	691
virginica	1146	<i>hybridum</i>	587	<i>hirtellum</i>	<i>ib.</i>
Medusula	1286, 1487	<i>indicum</i>	588	<i>hirtum</i>	690
labyrinthica	1487	<i>monoicum</i>	588	<i>hispidum</i>	692
Meesia	300, 417	<i>monopetalum</i>	587	<i>holosericeum</i>	687
ferrata	417	<i>myosotum</i>	588	<i>impetiolare</i>	690
Meisteria	297, 391	<i>racemosum</i>	587	<i>lexigatum</i>	689
monantha	391	<i>chiricum</i>	588	<i>longifolium</i>	687
Melaleuca	1149,	<i>spicatum</i>	587	<i>Majera</i>	691
1154, 1155		<i>triquetrum</i>	<i>ib.</i>	<i>Malabathrum</i>	689
aeuosa	1154	<i>virginicum</i>	<i>ib.</i>	<i>micranthum</i>	692
angustifolia	<i>ib.</i>	<i>viride</i>	588	<i>microphyllum</i>	691
ciliata	1155	<i>Melastoma</i>	658, 687-	<i>montanum</i>	688
diffusa	1154	692		<i>ostandum</i>	691
florida	1155	<i>Acinodendron</i>	688	<i>ornatum</i>	687
				<i>parviflorum</i>	691

Malaftoma		Melica	87, 176	Melochia	
<i>patens</i>	687	<i>altissima</i>	176	<i>odorata</i>	1011
<i>pilosum</i>	692	<i>arundinacea</i>	<i>ib.</i>	<i>pyramidata</i>	1012
<i>prasinum</i>	688	<i>caerulea</i>	<i>ib.</i>	<i>supina</i>	<i>ib.</i>
<i>procerum</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliata</i>	<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>	1011
<i>purpurascens</i>	691	<i>Falx</i>	<i>ib.</i>	<i>venosa</i>	1011
<i>quadrangulare</i>	687	<i>Lobelii</i>	<i>ib.</i>	<i>Melodinus</i>	307, 440
<i>racemosum</i>	690	<i>minuta</i>	<i>ib.</i>	<i>scandens</i>	440
<i>ramiflorum</i>	688	<i>mutica</i>	<i>ib.</i>	<i>Melothria</i>	81, 99
<i>rigidum</i>	<i>ib.</i>	<i>nodosa</i>	<i>ib.</i>	<i>pendula</i>	99
<i>rubens</i>	692	<i>nutans</i>	<i>ib.</i>	<i>Memecylon</i>	600
<i>rubescens</i>	689	<i>papilionacea</i>	<i>ib.</i>	<i>619</i>	619
<i>rubrum</i>	690	<i>pyramidalis</i>	<i>ib.</i>	<i>capiteilatum</i>	<i>ib.</i>
<i>rufescens</i>	<i>ib.</i>	<i>ramosa</i>	<i>ib.</i>	<i>grande</i>	296, 376
<i>scabrosum</i>	<i>ib.</i>	<i>uniflora</i>	599, 613	<i>Menais</i>	376
<i>scandens</i>	<i>ib.</i>	Melicocca	613	<i>topiaria</i>	770, 799
<i>sessilifolium</i>	688	<i>bijuga</i>	620	<i>Menichea</i>	742
<i>spicatum</i>	690	<i>Melicope</i>	599, 620	<i>rosata</i>	742
<i>splendens</i>	689	<i>ternata</i>	421	Menispermum	756
<i>strigilofum</i>	<i>ib.</i>	<i>Melicytus</i>	302, 421	<i>acutum</i>	<i>ib.</i>
<i>strigofum</i>	687	<i>ramiflorus</i>	421	<i>canadense</i>	<i>ib.</i>
<i>succosum</i>	689	Melissa	886, 914	<i>carolinum</i>	<i>ib.</i>
<i>Tamonea</i>	<i>ib.</i>	<i>Calamintha</i>	914	<i>Cocculus</i>	<i>ib.</i>
<i>Taniboa</i>	<i>ib.</i>	<i>cretica</i>	<i>ib.</i>	<i>crispum</i>	<i>ib.</i>
<i>tetrandrum</i>	692	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>edule</i>	<i>ib.</i>
<i>Tibuchina</i>	691	<i>grandiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>feneffratum</i>	<i>ib.</i>
<i>Tococa</i>	690	<i>Nepeta</i>	<i>ib.</i>	<i>hirtum</i>	<i>ib.</i>
<i>trinervium</i>	687	<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>
<i>trivalve</i>	688	Melittis	886, 916	<i>myosoroides</i>	<i>ib.</i>
<i>umbrosum</i>	692	Melissophyllum	916	<i>orbiculatum</i>	<i>ib.</i>
<i>villosum</i>	689	Melochia	996, 1011, 1012	<i>trilobum</i>	<i>ib.</i>
<i>virgatum</i>	692	<i>borbonica</i>	1012	<i>virginicum</i>	885, 902
Melhania	301, 416	<i>caracassana</i>	<i>ib.</i>	Mentha	904
<i>velutina</i>	416	<i>concatenata</i>	1011	<i>aquatica</i>	905
Melia	656, 680, 681	<i>corchorifolia</i>	1012	<i>arvensis</i>	905
<i>Azadirachta</i>	681	<i>depressa</i>	1011	<i>Auricularia</i>	905
<i>Azederach</i>	680	<i>hirsuta</i>	1012	<i>austriaca</i>	<i>ib.</i>
<i>dubia</i>	681	<i>lupulina</i>	<i>ib.</i>	<i>cahirina</i>	cana-
<i>Koetjape</i>	<i>ib.</i>	<i>nodiflora</i>	<i>ib.</i>		
<i>sempervirens</i>	680				
Melianthus	891, 966				
<i>major</i>	966				
<i>minor</i>	<i>ib.</i>				

		Merulius	Mesembryanthe-	
Mentha				
canadensis	903	amantiacus	1430	mutu
canariensis	ib.	betulinus	1431	compaſum 848
cervina	904	cantharelloides	1430	copicuſ 844
crispa	903	Cantharellus	ib.	cordifolium ib.
dubia	ib.	cornucopioides	1429	corniculatum 846
exigua	ib.	Criſpus	1430	cratiſolium 845
gentilis	ib.	Cyathus	ib.	criniſorum 844
hirsuta	ib.	dimidiatus	1431	crystalinum 843
niliaca	902	fiſſus	ib.	cuneifolium 846
organifolia	ib.	helvelloides	1430	deſlexum 845
perilloides	ib.	inflexus	ib.	deltoides 844
piperita	903	hydropipes	ib.	diſforme 847
plumofa	902	infundibuliſormis	ib.	digitatum 843
Pulegium	903	labyrinthiſor-		dolabriſorme 847
punctata	ib.	mis	1431	echinatum 846
rotundifolia	902	lichenoides	ib.	edule ib.
ſativa	903	muſcigenus	ib.	emarginatum 845
ſilveſtris	902	niveus	ib.	expanſum 844
viridis	ib.	pezizoides	ib.	falcatum 846
Mentzelia	774, 819	pruinatus	1430	filamentolum 845
aſpera	819	quercinus	1431	forficatum 846
Menyanthes	293,	reticulatus	ib.	geniculiſorum 844
329		ſerpens	1432	glabrum 847
indica	329	Squamula	1431	glaucum 846
nin. phoides	ib.	umbonatus	1430	glomeratum 845
ovata	ib.	vaſiator	ib.	groſſum 847
trifoliata	ib.		1432	helianthoides ib.
Mercurialis	648, 653	Mesembryanthe-		hiſpidum 845
ambigua	653	mum 779, 843	848	humuſum 844
annua	ib.	albidum	848	laeve 845
perennis	ib.	aperatum	844	linguiſorme 848
tomentofa	ib.	aſtrale	845	loreum 845
Merorea	89	barbatum	846	micans 847
gujanenſis	89	bellidiſorum	844	molle 846
Merulius	1285,	bicolorum	847	noctiſorum 844
1429-1432		brachiatum	ib.	nodiflorum 843
agaricoides	1430	bracteatum	846	pallens ib.
alektorolophoides	ib.	brevifolium	845	papuloſum 847
eineus	1431	caducum	844	pinnatifidum ib.
alutaceus	ib.	calamiſorme	ib.	pomeridianum 846
		capillare	848	pugioniſorme 845
		ciliatum	843	reptans 845
				ringens 847

Mesembryanthemum		Mesua	999 , 1069	Milium	1069
rostratum	847	ferrea	1069	tendigerum	ib.
scabrum	845	glabra	ib.	paradoxon	ib.
serratum	846	Metrostilos	771 ,	punctatum	1269
sessiliflorum	847	788 , 789		Milleria	1166 , 1269
spinosum	845	albiflora	789	biflora	ib.
splendens	844	arachnoidea	ib.	quinqueflora	
stipulaceum	845	armillaris	ib.	MILLINGTONIA	
teuifolium	846	costata	ib.	890 , 961	
testiculare	844	excelsa	ib.	hortensis	961
tortuosum	847	fulgens	ib.	Mimosa	773 , 800
Tripolium	843	gummifera	788	805	
tuberosum	845	myrtifolia	789	alba	801
umbellatum	844	salicifolia	ib.	arborea	802
uncinatum	846	scandens	ib.	Asak	803
verruculatum	847	spectabilis	ib.	asperata	804
villosum	846	squarrosa	ib.	balsamica	801
viridiflorum	848	umbellata	ib.	bigemina	800
Mesenterica	1286 ,	viminalis	ib.	bipinnata	803
1485		Metroxylon	521 , 570	Burgoni	801
tremelloides	1485	Sagu	570	calia	804
Mespilus	779 , 840 ,	Michauxia	600 , 618	casta	800
841		nova	618	Catechu	804
æstivalis	840	Michelia	782 , 868	Cavenia	803
Amelanchier	841	Champaca	868	Ceratonia	805
arbutifolia	ib.	Tsjambaca	ib.	cineraria	800
canadensis	ib.	Microcarpon	1470	cinerea	803
Chamæmespilus	ib.	nigrum	ib.	circinalis	800
Cotoneaster	ib.	Micropus	1166 ,	comosa	801
germanica	ib.	1278		cornigera	ib.
hiemalis	840	erectus	1278	cornuta	ib.
japonica	841	supinus	ib.	eburnea	801
laciniata	840	Microtea	305 , 452	Entada	ib.
phœnopyrum	841	debilis	452	fagifolia	804
Pyracanta	840	Milium	86 , 168	farnesiana	803
Xanthocarpos	841	capense	168	flava	802
Messerschmidia	291 ,	compressum	ib.	glauca	803
324		confertum	ib.	glomerata	802
Arguzia	324	digitatum	ib.	grandiflora	803
fruticosa	ib.	effusum	ib.	gujanensis	804
		globosum	ib.	horrida	801
				Juga	

Mimosa	Mimosa	Mnium	
lactia	804 virgata	801 annottinum	1329
luliflora	803 viva	800 capillare	ib.
latifolia	800 Mimulus	856 cespitium	1330
latifiliqua	802 957	crudum	1329
latronum	804 alatus	957 cuspidatum	1330
laurina	801 lutens	ib. fontanum	1329
Lebek	802 ringens	956 glaucum	1328
mangensis	803 Mimulus	ib. heteromallon	1328
muricata	ib. Mimulus	598, 612 hornum	1329
natans	801 Elengi	612 hygrometricum	1327
nitida	803 Kanki	ib. latifolium	1328
nodosa	801 Mindium	601, 618 marchicum	1329
odoratissima	802 spicatum	618 megapolitanum	1327
pennata	804 Minuartia	89, 208 nutans	1330
Orfota	802 campestris	208 palustre	1329
peregrina	ib. dichotoma	ib. pellucens	1328
pernambucana	804 montana	ib. pellucidum	1327
pigra	801 Mirabilis	ib. proliferum	1330
plena	802 dichotoma	377 punctatum	ib.
polystachya	801 Jalapar	ib. purpureum	1328
pubica	ib. longiflora	ib. pusillum	ib.
punctata	800 Misandra	22, 76 ramotum	1329
purpurea	804 magellanica	76 rostratum	1330
quadrivalvis	803 Michella	213, 245 scoparium	1328
reticulata	801 repens	245 ferratum	1330
sanguinea	802 Mitella	961, 708 simplex	ib.
scandens	803 diphylla	708 sphaerocarpon	1329
Sesal	801 nuda	ib. spurium	1328
semispinosa	800 Mitraria	771, 799 strictum	ib.
Senegal	802 Commerfonti	799 tomentosum	1329
sensitiva	803 Mnasium	524, 533 tortile	1328
simplicifolia	804 paludosum	533 triquetrum	1329
speciosa	800 Mnemosilla	967 uliginosum	ib.
stellata	803 aeyo inca	ib. undulatum	1330
amarindifolia	804 MINIARUM	3, 17 Mæhringia	602, 636
tenuifolia	800 bitiorum	17 mucosa	636
tergemina	802 Mnium	1284, 1327- Mænychia	967, 971
tortilis	800 1330	ib. aizoides	971
tortuosa	802 aciculare	1328 incana	ib.
Unguis cati		ib. fativa	ib.
vaga			
verticillata			
villosa			

- Molinæa* 598, 611
arborescens 611
Mollia 303, 420
imbricata 420
Mollugo 89, 208
oppositifolia 208
paniculata *ib.* 1079
pentaphylla *ib.* trifolia
stricta *ib.* *Monodynamis* 3, 10
triphylla *ib.* *Iserti* 10
verticillata *ib.* *Monotropæ* 658, 685
Moluccella 885, 911
frutescens 911
lævis *ib.*
spinosa *ib.*
tuberosa *ib.* 1152
Momordica 81, 101, 102
Balsamina 101
Charantia *ib.*
cylindrica *ib.*
Elatarium 102
Luffa 101
operculata *ib.*
pedata 102
trifoliata *ib.*
Monarda 20, 44
ciliata 44
clinopodia *ib.*
didyma *ib.*
fistulosa *ib.*
oblongata *ib.*
punctata *ib.*
rugosa *ib.*
Monetia 215, 254
barlerioides 254
Monilia 1287, 1487
alba 1487
Aspergillus *ib.*
aurea *ib.*
cespitosa *ib.*
crustacea *ib.*
Monilia
glauca 1487
leprosa *ib.*
ochroleuca *ib.*
purpurea *ib.*
Monnieria 1075, 1079
trifolia 1079
Monodynamis 3, 10
Iserti 10
Monotropæ 658, 685
Hypopithys 685
uniiflora *ib.*
Monsonia 1149, 1152
filia 1152
lobata *ib.*
speciosa *ib.*
Montia 89, 206
fontana 206
MONTINIA 216, 277
acris 277
Montira 889, 936
gujanensis 936
Moquilea 771, 820
gujanensis 820
Moræa 81, 116-118
africana 117
aphylla *ib.*
collina 118
crispa *ib.*
filiformis 117
flexuosa *ib.*
fugax *ib.*
gladiata *ib.*
iridioides 118
ixioides 117
lugens 116
polyanthos 117
linensis *ib.*
spathacea *ib.*
Moræa
spiralis 1487
umbellata *ib.*
virgata *ib.*
Morina 21, 49
persica 49
Morinda 298, 371
citrifolia 371
muscosa *ib.*
Royeni *ib.*
umbellata *ib.*
Morisonia 999, 1070
americana 1070
Moronobea 1149, 1160
coccinea 1160
Morus 219, 283
alba 283
indica *ib.*
mauritanica *ib.*
nigra *ib.*
papyrifera *ib.*
rubra *ib.*
tatarica *ib.*
tinctoria *ib.*
Xanthoxylum
Moscharia 219, 275
Forskaklii 275
Mucilago 1287, 1488
cespitosa 1488
cinerea *ib.*
miniata *ib.*
plumosa *ib.*
Mucor 1287, 1485
albus 1485
araneosus 1485
Erysiphe *ib.*
flavus *ib.*
globosus *ib.*

Mucor		Mutuchi 1076, 1085	Myrica	
<i>infusorius</i>	1486	<i>suberosa</i>	1085	<i>cerifera</i> 284
<i>minimus</i>	1485	Myagrum 967, 969		<i>cordifolia</i> ib.
Mucedo	1486	<i>ægyptium</i>	969	<i>Faya</i> ib.
<i>ovalis</i>	1485	<i>austriacum</i>	ib.	<i>Gale</i> ib.
<i>panicus</i>	ib.	<i>hispanicum</i>	ib.	<i>Nagi</i> ib.
<i>plumofus</i>	1486	<i>orientale</i>	ib.	<i>quercifolia</i> ib.
<i>purpureus</i>	ib.	<i>paniculatum</i>	ib.	<i>segregata</i> ib.
<i>tremelloides</i>	ib.	<i>perenne</i>	ib.	<i>trifoliata</i> ib.
<i>virens</i>	ib.	<i>perfoliatum</i>	ib.	Myriophyllum 603,
Muhlenbergia 87, 171		<i>rigidum</i>	ib.	646
<i>Schreberi</i>	171	<i>rugosum</i>	ib.	<i>spicatum</i> 646
Mullera 1075, 1078,		<i>saxatile</i>	ib.	<i>verticillatum</i> ib.
1115		Myginda 210, 290		MYRISTICA 2, 10, 11
<i>monilifera</i>	1115	<i>latifolia</i>	ib.	<i>daçtiloides</i> 11
MUNCHHAUSIA		<i>uragoga</i>	ib.	<i>fatua</i> ib.
1150, 1153		Myonina 211, 246		<i>moschata</i> ib.
<i>speciosa</i>	1153	<i>Borbonia</i>	246	<i>sebifera</i> ib.
Muntingia 775, 811		Myoporum 890, 936		<i>tomentosa</i> 10
<i>Calabara</i>	811	<i>crassifolium</i>	936	Myrmecia 211, 247
Muriri	656, 693	<i>latum</i>	ib.	<i>Tachia</i> 247
<i>gujanensis</i>	693	<i>pubescens</i>	ib.	Myrobalanifera 660,
MURRAYA 658, 678		<i>tenuifolium</i>	ib.	702
<i>exotica</i>	678	Myosotis 292, 315		<i>fertilis</i> 702
<i>Murucoa</i>	294, 344	316		Myrodendrum 775,
<i>violacea</i>	344	<i>apula</i>	315	817
Musa	523, 567	<i>arvensis</i>	ib.	<i>balsamiferum</i> 817
<i>Ensete</i>	567	<i>echinophora</i>	316	Myrodia 999, 1070
<i>humilis</i>	ib.	<i>fruticosa</i>	315	<i>turbinata</i> 1070
<i>paradisiaca</i>	ib.	<i>Lappula</i>	ib.	MYROSMA 1, 7
<i>sapientum</i>	ib.	<i>nana</i>	316	<i>cannæfolium</i> 7
<i>Troglodytarum</i>	ib.	<i>palustris</i>	315	Myrospermum 655,
Mustanda 299, 376		<i>pedinata</i>	316	665
<i>frondosa</i>	376	<i>rupestris</i>	315	<i>frutescens</i> 665
<i>spinosa</i>	ib.	<i>spatulata</i>	ib.	Myrothecium 1285,
Mutabea 996, 1009		<i>squarrosa</i>	316	1460
<i>gujanensis</i>	1009	<i>tergloviensis</i>	315	<i>dubium</i> 1460
MUTISIA	1164,	<i>virginiana</i>	ib.	<i>hispidum</i> ib.
1244		Myosurus 313, 520		<i>imundatum</i> ib.
<i>Clematis</i>	1244	<i>minimus</i>	520	<i>roridum</i> ib.
		Myrica 219, 284		<i>stercoreum</i> ib.
		<i>æthiopica</i>	284	111113

MYROXYLON 655,	Myrtus	NARDINA 523,	577
672	<i>saligna</i>	793	domestica
peruiferum 672	<i>splendens</i>	792	Nardus 114,
Myrsine 295, 404	<i>tomentosa</i>	790	aristata
africana 404	<i>triflora</i>	792	ciliaris
retusa ib.	<i>Ugni</i>	790	gangitis
scabra ib.	<i>virgultosa</i>	791	indica
Myrtus 770, 790-793	<i>zeylanica</i>	792	stricta
acris 792	Zuzygium	ib.	Thomæa
alpina 790			Nassauia 1167,
androsæmoides 792	Nacibea 213, 279		magellanica
angustifolia 791	<i>alba</i>	279	Nastus 526,
axillaris ib.	<i>coccinea</i>	ib.	borbonicus
biflora 790	Najas 4, 18		Nauclea 302,
brasiliana ib.	<i>marina</i>	18	orientalis
buxifolia 791	Nama 307, 457		Neckeria 3,
caryophyllata 792	<i>jamaicensis</i>	457	<i>campestris</i>
Chytraculia ib.	<i>zeylanica</i>	ib.	Nectandra 773,
communis 790	Napæa 1002, 1050		<i>bijuga</i>
cordata 791	<i>lævis</i>	1050	<i>sanguinea</i>
cotinifolia 792	scabra	ib.	Nectris 522,
crenulata 790	Napimoga 743, 767		<i>aquatica</i>
cumini 791	<i>guyanensis</i>	767	Nemia 888,
dioica ib.	Narcissus 523, 535,		<i>capensis</i>
disticha 792	536		Nepenthes
fragrans 791	<i>bicolor</i>	535	distillatoria
glabrata ib.	Bulbocodium	536	Nepeta 885, 898,
Gregii ib.	<i>calatinus</i>	ib.	amboinica
lævis ib.	<i>dubius</i>	ib.	americana
laurina 790	<i>hispanicus</i>	ib.	angustifolia
ligustrina 793	<i>jonquilla</i>	ib.	cærulea
linearis 791	minor	535	carescens
lineata 790	<i>moschatus</i>	ib.	Cataria
lucida ib.	odorus	ib.	<i>hirsuta</i>
Luma 791	orientalis	536	incana
Makul 792	<i>poëticus</i>	535	indica
maxima 792	Pseudonarcissus	ib.	italica
monticola ib.	<i>serotinus</i>	ib.	lanata
nitida 792	Tazetta	536	lavandulifolia
paniculata ib.	triandrus	535	malabarica
Pimenta 790	trilobus	536	multifida
procera 792			

Nepeta		Nigella		Nissa	304, 431, 432
Nepetella	900	orientalis	851	aquatica	431
nuda	899	fativa	ib.	biflora	ib.
pannonica	900	Nigrina	216, 275, 293	capitata	432
pectinata	898	picata	275	multiflora	431
scordotis	899	NIPA	2, 12		
sdafolia	898	fruticans	12		
tomentosa	899	Nissolia	1075, 1084	Obolaria	887, 954
tuberosa	ib.	alborea	1084	virginica	954
ucranica	900	fruticosa	ib.	Ochna	657, 682, 683
violacea	899	Nitraria	741, 751	Jaborapira	682
virginica	900	Schoberi	751	nivida	683
Nephelium	305, 464	Nolana	292, 325	parvifolia	682
lappaceum	464	prostrata	325	squarrosa	ib.
Nephandra	888, 946	Nothria	997, 1012	Ochroma	996, 1008
dubia	946	capensis	1012	Lagopus	1008
Nerium	294, 435	Nyotantes	19, 23	Ochrosia	295, 439
antidyntericum	435	acuminata	23	borbonica	439
coronarium	ib.	angustifolia	ib.	Ocotea	1149, 1153
divaricatum	ib.	Arbor tristis	ib.	gujanensis	1153
Oleander	ib.	elongata	ib.	Ocymum	886, 916-
zeylanicum	ib.	glauc	ib.	918	
Nertera	218, 282	hirsuta	ib.	acutum	916
depressa	282	multiflora	ib.	album	917
Neurada	663, 739	pubescens	ib.	americanum	ib.
procumbens	739	Sambac	ib.	Basilicum	918
Nicandra	658, 677	scandens	ib.	capitatum	ib.
amara	677	triflora	ib.	crispum	916
Nicotiana	293, 380	undulata	ib.	filamentosum	917
fruticosa	380	viminea	ib.	fruticosum	ib.
glutinosa	ib.	Nymphæa	776, 811	gratissimum	ib.
minima	ib.	812		hadiense	ib.
paniculata	ib.	advena	812	holosericeum	918
pufilla	ib.	alba	ib.	inflexum	916
rustica	ib.	Lotus	ib.	inodorum	ib.
Tabacum	ib.	lutea	811	menthoides	918
urens	ib.	Naccheli	ib.	minimum	ib.
Nigella	779, 851	Nelumbo	812	molle	ib.
arvensis	851	pentapetala	ib.	monachorum	ib.
damascena	ib.	reniformis	ib.	Pledranthus	917
hispanica	ib.	sagittifolia	ib.	polyflachyon	ib.
				prostratum	ib.

- Ocymum**
 punctatum 917
 punctulatum *ib.*
 rugosum 916
 salinum 918
 sanctum *ib.*
 scutellarioides 917
 serpyllifolium 916
 tenuiflorum 917
 thyriflorum 916
 verticillatum 917
 virgatum *ib.*
Vaalæ 918
Zatarhendi 917
zeylanicum 918
- OEDERA** 1167, 1279
 aliena 1279
 prolifera *ib.*
- Oenanthe** 308, 484
 485
 crocata 485
 filiformis *ib.*
 fistulosa 484
 globulosa 485
 peucedanifolia *ib.*
 pimpinelloides *ib.*
 prolifera *ib.*
- Oenothera** 599, 606-
 607
 biennis 606
 fruticosa 607
 hirta *ib.*
 longiflora *ib.*
 mollissima *ib.*
 muricata *ib.*
 nocturna *ib.*
 octovalvis *ib.*
 parviflora *ib.*
 pumila *ib.*
 sinuata *ib.*
- Olex**
 zeylanica 83, 93
- Oldenlandia** 213, 263, 264
 biflora 263
 capensis *ib.*
 corymbosa 264
 debilis 263
 digyna 264
 foetida 263
 hirsuta *ib.*
 paniculata 264
 pentandra 263
 repens *ib.*
 stricta 264
 tenuifolia 263
 trinervia *ib.*
 umbellata *ib.*
 uniflora *ib.*
- Olea** 19, 25
 americana 25
 cajetana *ib.*
 capensis *ib.*
 europæa *ib.*
 excelsa *ib.*
 fragrans *ib.*
- Olyra** 85, 148
 latifolia 148
 pauciflora *ib.*
- Omphalea** 22, 71, 72
 axillaris 71
 cauliflora *ib.*
 cordata *ib.*
 nucifera 72
- Omphalobium** 1149, 1152
 indicum 1152
- Oncoba** 776, 828
 spinosa 828
- Onoclea** 1283, 1291
 polypodioides 1291
 sensibilis *ib.*
- Ononis** 1075, 1077, 1096-1099
 alba 1097
 alopecuroides *ib.*
 antiquorum 1096
 argentea 1098
 arvensis 1096
 capensis 1097
 cernua *ib.*
 cernua 1098
 Cherleri 1099
 crispa 1098
 filiformis *ib.*
 flava 1097
 fruticosa 1098
 geminata 1097
 hircina *ib.*
 hispanica *ib.*
 involucrata *ib.*
 mauritanica *ib.*
 microphylla 1097
 minutissima *ib.*
 mitissima 1098
 Natrux 1099
 ornithopodioides 1098
 pinguis 1097
 prostrata 1098
 pubescens 1097
 reclinata *ib.*
 repens 1098
 rotundifolia 1097
 serrata 1096
 spinosa 1098
 tridentata *ib.*
 umbellata 1099
 vaginalis 1097
 variegata 1099
 viscosa

<i>Onoperdon</i>	1162	<i>Ophrys</i>	21, 56-58	<i>Orchis</i>	
1190		alaris	58	bifolia	51
<i>Acanthium</i>	1190	alata	57	<i>calcarata</i>	ib.
acaule	ib.	alpina	58	carnea	50
arabicum	ib.	anthropophora	57	ciliaris	51
<i>deltoides</i>	ib.	arachnites	ib.	conopsea	53
<i>græcum</i>	ib.	atrata	58	coriophora	52
<i>illyricum</i>	ib.	barbata	ib.	cornuta	51
<i>Onosma</i>	291, 321	bivalvata	ib.	cruenta	53
<i>echioides</i>	321	bracteata	ib.	cubitalis	52
<i>micranthon</i>	ib.	caffra	ib.	cucullata	ib.
orientale	ib.	camtschatica	58	draconis	51
<i>simplicissimum</i>	ib.	catholica	57	elata	53
<i>Opercularia</i>	214	cernua	56	falcata	54
232, 233		circumflexa	58	filicornis	ib.
<i>aspera</i>	233	Corallorhiza	56	fimbriata	ib.
<i>diphylla</i>	ib.	cordata	ib.	flava	53
<i>umbellata</i>	232	crucigera	57	flexicaulis	51
<i>Ophioglossum</i>	1283	fimbriata	ib.	flexuosa	ib.
1291		gujanensis	ib.	fusca	52
<i>cratophoroides</i>	1291	lilifolia	ib.	fuscescens	54
flexuosum	ib.	Loeselii	ib.	globosa	52
japonicum	ib.	monophyllos	ib.	habenaria	53
lufitanicum	ib.	monorchis	ib.	hispidula	52
rudicaule	ib.	myodes	ib.	hyperborea	54
palmarum	ib.	nervosa	58	japonica	ib.
pendulum	ib.	Nidus avis	56	incarnata	53
reticulatum	ib.	ovata	ib.	lata	51
scandens	ib.	paludosa	57	latifolia	53
valgatum	ib.	patens	58	longicornis	ib.
<i>Ophiorhiza</i>	293, 333	peruviana	57	maculata	ib.
lanceolata	333	spiralis	56	mascula	52
nitreola	ib.	squamata	ib.	militaris	ib.
Mungos	ib.	trifolia	57	monorhiza	54
subumbellata	ib.	unifolia	58	moravica	52
<i>Ophioxylum</i>	299	volucris	57	Morio	ib.
334		<i>Orchis</i>	21, 50, 55	nigra	51
<i>serpeurinum</i>	334	abortiva	54	odoratissima	53
<i>PHIRA</i>	599, 629	aphylla	ib.	ophioglossoides	51
stricta	629	barbata	51	Ornithis	ib.
		batrachites	55	pallens	52
		bicornis	50	palustris	ib.
		biflora	ib.	papilionacea	ib.

Orchis		Origanum		Ornithopus	1075
psycodes	54	<i>Tournefortii</i>	912	1077, 1119	1119
pyramidalis	52	vulgare	ib.	compressus	ib.
rubra	ib.			intermedium	ib.
sagittalis	51	ORIXA 215, 255	255	perpusillus	ib.
sambucina	53	japonica	255	repandus	ib.
sancta	54			scoiopioides	ib.
spatulata	51	Ornithogalum	525	tetraphyllum	ib.
speciosa	53	549-551			613
spectabilis	54	altissimum	551	Ornithrophe 603, 613	613
stratemonatica	ib.	arabicum	ib.	borbonica	887
<i>stratemonica</i>	53	bohemicum	550	Orobanche	
Susannæ	51	bulbiferum	551	954, 955	
tenella	ib.	capense	ib.	<i>Æginetia</i>	955
tipuloides	54	caudatum	550	americana	954
tripetaloides	51	ciliatum	551	ceinua	955
ustulata	52	cinctatum	ib.	crenata	954
varia	53	comosum	550	foetida	954
variegata	52	conicum	ib.	lævis	ib.
viridis	54	crenulatum	551	major	ib.
Oribasfia 299, 367		flavesceus	550	purpurascens	955
longiflora	367	flavum	551	purpurea	ib.
lutea	ib.	japonicum	ib.	ramota	954
officinalis	ib.	latifolium	550	tinctoria	955
paniculata	ib.	longibracteatum	ib.	uniflora	ib.
racemosa	ib.	lateum	549	virginiana	
violacea	ib.	maculatum	550		
Origanum 886, 912, 913		<i>Massonii</i>	551	Orobis 1075, 1077	1108
ægyptiacum	912	miniatum	550	1108	
bengalense	ib.	minimum	549	albus	ib.
clinopodioides	913	narbonense	550	angustifolius	ib.
creticum	912	niveum	ib.	canescens	ib.
Dictamnus	ib.	nutans	551	hirsutus	ib.
flexuosum	913	pilosum	ib.	lathyroides	ib.
heracleoticum	912	pyramidale	550	luteus	ib.
Majorana	913	pyrenaicum	549	niger	ib.
Maru	ib.	reticulatum	ib.	pyrenaicus	ib.
Onites	912	rupestre	551	silvaticus	ib.
spyleum	ib.	suaveolens	550	tenuifolius	ib.
smyrnæum	ib.	tenellum	ib.	tuberosus	ib.
syriacum	ib.	thyrsoides	551	vernus	ib.
		uniflorum	549	versicolor	ib.
		unifolium	551		

Orontium	526, 568	Osmunda		Othonna	
aquaticum	568	scandens	1293	capillaris	1276
japonicum	ib.	Spicanthus	ib.	cheirifolia	1275
Ortegia	83, 105	Struthiopteris	ib.	ciliata	1276
dichotoma	105	ternata	1292	coronopifolia	ib.
hispanica	ib.	trifida	ib.	crassifolia	1275
Orygia	775, 815	verticillata	ib.	denticulata	1276
decumbens	815	virginica	ib.	digitata	ib.
perulacifolia	ib.	zeylanica	ib.	ericoides	1275
Oriza	526, 578	Osteospermum		frutescens	1276
fativa	578	1166, 1274	sq.	heterophylla	ib.
Obeckia	599, 605	aritoroides	1275	lateriflora	ib.
guenensis	605	cæruleum	ib.	Lingua	ib.
zeylanica	ib.	calendaceum	1274	linifolia	1275
Minutes	1166, 1261	ciliatum	1275	munita	1277
asteriscoides	1261	corimbofum	1274	parviflora	1276
bellidiastrum	ib.	herbaceum	1275	pectinata	ib.
calicina	ib.	ilicifolium	1274	pinnata	1277
camphorata	ib.	imbricatum	1275	Tagetes	ib.
Osmunda	1283,	juncum	1274	tenuissima	1275
1292	sq.	moniliferum	1275	trifida	1276
anthifolia	1292	niveum	ib.	trifurcata	ib.
curcata	ib.	perfoliatum	ib.	virginea	ib.
pininata	ib.	pinnatifidum	ib.	Ovieda	890, 961
capensis	1293	pistiferum	1274	mitis	961
caroliniana	ib.	polygaloides	ib.	spinosa	ib.
cervina	1292	rigidum	1275	Oxalis	662, 733-735
cinnamomea	1293	spinosum	1274	Acetosella	734
Clytoniana	ib.	triquetrum	ib.	Bariclieri	ib.
crispata	ib.	Osyris	83, 95	bifida	735
bicolor	ib.	alba	95	caprina	734
miculifolia	1292	japonica	ib.	cernua	ib.
versuta	ib.	OTHERA	215, 255	compressa	ib.
hirta	ib.	japonica	255	corniculata	ib.
japonica	1293	Othonna	1166, 1275-	flava	735
lancea	ib.	1277		frutescens	ib.
lunaria	1292	abrotanifolia	1277	glabra	ib.
panicariz	ib.	arborescens	1276	hirta	ib.
lyllitidis	ib.	Athanasia	1277	incarnata	734
procera	1293	bulbosa	1276	lanata	ib.
ramosa	ib.	cacalioides	ib.	longiflora	ib.
regalis	1292			minuta	ib.

Oxalis		Panax	308, 466	Panicum	
monophylla	733	arborea	466	cimicinum	
natans	734	attenuata	ib.	clandestinum	
punctata	ib.	fruticosa	ib.	colovum	
purpurea	ib.	Morototoni	ib.	coloratum	
repens	ib.	quinquefolia	ib.	compositum	
sensitiva	735	simplex	ib.	compressum	
sericea	734	spinosa	ib.	conglomeratum	
stricta	735	trifolia	ib.	Crus corvi	
tomentosa	ib.	Pancratium	523,	Crus galli	
tuberosa	734	536, 537		curvatum	
versicolor	735	amboinense	537	dactilon	
violacea	734	caribæum	536	dichotomum	
virgosa	ib.	carolinianum	ib.	diffusum	
		declinatum	ib.	distachyon	
		illyricum	537	divaricatum	
Pacurina	1162, 1201	litterale	ib.	divisum	
edulis	1201	maritimum	536	elatus	
Paderia	295, 432	maximum	ib.	falcatum	
fœtida	432	mexicanum	ib.	fasciculatum	
Paderota	19, 31	verecundum	537	filiforme	
Ageria	31	zeylanicum	536	flavesens	
bonæ spei	ib.	PANDANUS	2, 12	flavidum	
Bonarota	ib.	odoratissimus	12	flexuosum	
cærulea	ib.	Panicum	86, 156-	fluitans	
lutea	ib.	163		fugax	
minima	ib.	acuminatum	159	fusum	
Pæonia	777, 839	adhærens	156	geminatum	
anomala	839	ægyptium	159	germanicum	
humilis	ib.	alopecuroides	156	glaucum	
integra	ib.	anomalum	157	glutinosum	
officinalis	ib.	antidotum	161	grossarium	
tennifolia	ib.	arborescens	162	helvolum	
Pagamea	219, 285	aristatum	160	hirtellum	
guyanensis	285	arundinaceum	162	hispidulum	
Palava	1001, 1040	brevifolium	ib.	hispidum	
1041		brizoides	558	indicum	
malvifolia	1040	Burmanni	ib.	ischæmoides	
moschata	1041	caffrorum	162	italicum	
PALLASIA	743, 767	capillare	161	lanatum	
caespica	767	carthaginense	159	lanceolatum	
		ciliare	158	latifolium	
				laxum	

<i>Panicum</i>					
<i>lineare</i>					
<i>longiflorum</i>					
<i>maculatum</i>					
<i>marimum</i>					
<i>milliaceum</i>					
<i>molle</i>					
<i>muricatum</i>					
<i>muricum</i>					
<i>memorosum</i>					
<i>rotatum</i>					
<i>nudum</i>					
<i>oryzinum</i>					
<i>oryzoides</i>					
<i>pellens</i>					
<i>palmaefolium</i>					
<i>patens</i>					
<i>piliferum</i>					
<i>vilosum</i>					
<i>polygamum</i>					
<i>polystachyon</i>					
<i>radicans</i>					
<i>ramosum</i>					
<i>temotum</i>					
<i>repens</i>					
<i>rigens</i>					
<i>sanguinale</i>					
<i>sericeum</i>					
<i>strigatum</i>					
<i>stiosum</i>					
<i>speciosum</i>					
<i>squarrosum</i>					
<i>stagninum</i>					
<i>tetrastichon</i>					
<i>trigonum</i>					
<i>tumidum</i>					
<i>turgidum</i>					
<i>tumbrosum</i>					
<i>verticillatum</i>					
<i>virgatum</i>					
<i>viride</i>					
	<i>Panke</i>	647, 652	<i>Parthenium</i>	291, 375	
	159 <i>acaulis</i>	652	<i>Hysterophorus</i>	375	
	158 <i>caulescens</i>	ib.	<i>integrifolium</i>	ib.	
	163 <i>Panzeria</i>	211, 247	<i>Paspalum</i>	87, 155	
	162 <i>caroliniana</i>	247	<i>conjugatum</i>	ib.	
	161 <i>Papaver</i>	774, 809,	<i>decumbens</i>	ib.	
	159 810		<i>dissectum</i>	ib.	
	161 <i>alpinum</i>	809	<i>distichon</i>	ib.	
	157 <i>Argemone</i>	ib.	<i>filiforme</i>	ib.	
	159 <i>cambricum</i>	810	<i>hirsutum</i>	ib.	
	162 <i>dubium</i>	ib.	<i>longiflorum</i>	ib.	
	157 <i>hybridum</i>	809	<i>membranaceum</i>	ib.	
	160 <i>nudicaule</i>	ib.	<i>orbiculare</i>	ib.	
	161 <i>orientale</i>	810	<i>paniculatum</i>	ib.	
	162 <i>Rhoeas</i>	809	<i>præcox</i>	ib.	
	161 <i>somniferum</i>	810	<i>scrobiculatum</i>	ib.	
	157 <i>Papuliera</i>	304, 429	<i>vaginatum</i>	ib.	
	159 <i>crystallina</i>	429	<i>vilosum</i>	ib.	
	162 <i>Paralea</i>	773, 798	<i>virgatum</i>	ib.	
	156 <i>gujanensis</i>	798	<i>Passerina</i>	601, 634	
	162 <i>Pariana</i>	773, 828	<i>anthylloides</i>	634	
	160 <i>campestris</i>	828	<i>capitata</i>	ib.	
	ib. <i>Parietaria</i>	217, 265	<i>ciliata</i>	ib.	
	160 <i>cretica</i>	266	<i>ericoides</i>	ib.	
	159 <i>debilis</i>	ib.	<i>filiformis</i>	ib.	
	156 <i>indica</i>	ib.	<i>grandiflora</i>	ib.	
	ib. <i>judaica</i>	ib.	<i>hirsuta</i>	ib.	
	157 <i>lusitanica</i>	ib.	<i>laxa</i>	ib.	
	162 <i>officinalis</i>	ib.	<i>Matnak</i>	ib.	
	158 <i>urticaefolia</i>	ib.	<i>spicata</i>	ib.	
	157 <i>Paris</i>	603, 643	<i>uniflora</i>	ib.	
	158 <i>quadrifolia</i>	643	<i>Passiflora</i>	311, 500-	
	158 <i>Parivoa</i>	1076, 1085	503		
	161 <i>grandiflora</i>	1085	<i>adulterina</i>	501	
	157 <i>tomentosa</i>	ib.	<i>alata</i>	ib.	
	160 <i>Parkinsonia</i>	655, 667	<i>angustifolia</i>	ib.	
	158 <i>aculeata</i>	667	<i>aurantia</i>	502	
	156 <i>Parnassia</i>	312, 507,	<i>cærulea</i>	503	
	508		<i>capsularis</i>	501	
	161 <i>palustris</i>	508	<i>ciliata</i>	502	
	156 <i>polynædaria</i>	507	<i>coccinea</i>	501	
			<i>cuprea</i>	ib.	
			<i>fœtida</i>	502	

Passiflora		Paullinia	603, 641,	Pectis	1164,
<i>glauca</i>	502	642		<i>ciliaris</i>	
<i>heterophylla</i>	<i>ib.</i>	<i>asiatica</i>	641	<i>humifusa</i>	
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>barbadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>linifolia</i>	
<i>holosericea</i>	<i>ib.</i>	<i>caribæa</i>	<i>ib.</i>	<i>punctata</i>	
<i>incarnata</i>	<i>ib.</i>	<i>carthaginensis</i>	<i>ib.</i>	PEDALIMUM	
<i>laurifolia</i>	500	<i>curassavica</i>	<i>ib.</i>	965	
<i>lutea</i>	502	Curura	<i>ib.</i>	Murex	
<i>maliformis</i>	501	<i>divaricata</i>	<i>ib.</i>		
<i>minima</i>	502	<i>diversifolia</i>	642	Pedicularis	889, 925
<i>mixta</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	641	927	
<i>multiflora</i>	501	<i>mexicana</i>	<i>ib.</i>	<i>acaulis</i>	
Muracuja	<i>ib.</i>	<i>nodosa</i>	<i>ib.</i>	<i>canadensis</i>	
<i>normalis</i>	<i>ib.</i>	<i>pinnata</i>	642	<i>comosa</i>	
<i>oblongata</i>	<i>ib.</i>	<i>polyphylla</i>	641	<i>cristata</i>	
<i>pallida</i>	500	Seriana	<i>ib.</i>	<i>flammea</i>	
<i>parviflora</i>	502	<i>tetragona</i>	642	<i>flava</i>	
<i>pedata</i>	503	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>foliosa</i>	
<i>perfoliata</i>	501	<i>triternata</i>	641	<i>hirsuta</i>	
<i>punctata</i>	502	<i>Vespertilia</i>	642	<i>incarnata</i>	
<i>quadrangularis</i>	501	Pavetta	212, 243	<i>lapponica</i>	
<i>rotundifolia</i>	502	<i>cafra</i>	244	<i>myriophylla</i>	
<i>rubra</i>	501	<i>foetidissima</i>	243	<i>palustris</i>	
<i>serrata</i>	503	<i>indica</i>	244	<i>recutita</i>	
<i>serratifolia</i>	500			<i>resupinata</i>	
<i>stipulata</i>	502	Pavonia	1000, 1060	<i>rosea</i>	
<i>suberosa</i>	<i>ib.</i>	1061		<i>rostrata</i>	
<i>tiliaefolia</i>	501	<i>aristata</i>	1060	Sceptrum caroli-	
Vespertilio	<i>ib.</i>	<i>cancellata</i>	<i>ib.</i>	num	
		<i>coccinea</i>	1061	<i>silvatica</i>	
Pastinaca	310, 490	Columella	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	
<i>lucida</i>	490	<i>cuneifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>striata</i>	
<i>opopanax</i>	<i>ib.</i>	<i>hastata</i>	<i>ib.</i>	<i>tristis</i>	
<i>sativa</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculata</i>	1060	<i>tuberosa</i>	
Patabea	213, 280	<i>papilionacea</i>	1061	<i>verticillata</i>	
<i>coccinea</i>	280	<i>præmorsa</i>	<i>ib.</i>	Peganum	741, 750
Patagonula	293, 393	<i>Spicata</i>	1060	<i>dauricum</i>	
<i>americana</i>	393	<i>spinifex</i>	<i>ib.</i>	Harmala	
Patima	299, 366	<i>urens</i>	1061	<i>retusum</i>	
<i>gujanensis</i>	366	<i>zeylanica</i>	1060	Peltaria	967, 971
Patterfonia	888, 925	Paypayrola	303, 419	<i>alliacea</i>	
<i>caroliniana</i>	925	<i>gujanensis</i>	419	<i>capensis</i>	

212, 249	PERGULARIA	Peucedanum	308,	
249	japonica	440	477	
ib.	tomentosa	ib.	alpestre	477
ib.	Periconia	1486	aisaticum	ib.
ib.	lichenoides	ib.	aureum	ib.
ib.	Perilla	885, 904	geniculatum	ib.
ib.	ocymoides	904	japonicum	ib.
ib.	Periploca	306, 440,	minus	ib.
ib.	441		nodosum	ib.
304, 430	africana	440	officinale	ib.
430	capsularis	ib.	redivivum	ib.
20, 50	emetica	441	Silaus	ib.
50	esculenta	440	Peumus	523, 565,
998,	græca	ib.	566	
1028	indica	ib.	alba	565
1028	laxigata	ib.	Boldus	566
ib.	Secamone	ib.	mammosa	565
ib.	silvestris	441	rubra	ib.
ib.	tun. cata	ib.	Peziza	1286, 1451-
ib.	Petagnana	1078,	1459	
662, 733	1119	aceris	1458	
733	sensitiva	1119	Acetabulum	1459
526, 578	Petaloma	658, 678	albidula	1454
578	Mouriri	678	applanata	1458
ib.	myrtilloides	ib.	aquisolia	1457
778, 840	Petesia	212, 244	araneosa	1456
840	carnea	244	atra	ib.
210, 232	stipularis	ib.	Auricula	1459
232	tomentosa	ib.	bicolor	ib.
1163,	Petitita	211, 245	bolaris	1453
	domengensis	245	bulbosa	1451
1243	Petiveria	528, 589	cærulea	1457
1244	alliacea	589	caliciformis	1452
ib.	octandra	ib.	Caliculus	ib.
1243	Petrea	889, 944	callosa	1456
1243	volubilis	944	candidissima	1454
1244	Petrocarya	593, 596	carnea	1458
306,	campejris	596	cartilaginea	1457
440	montana	ib.	carpini	1451
440			cerea	1459
			chrysocoma	1457
			ciliaris	1453

Peziza

ciliata
cinerea
citrina
clandestina
comitialis
convivalis
coriacea
coronata
Crater
Craterella
crenata
crinita
crispa
crocea
Crucibulum
cupressi
cupularis
cyatoides
Diadema
discolor
dubia
echlnophile
elastica
epiphylla
eruciformis
exilis
expallescent
finetaria
flava
floccosa
fulva
Fungoidaster
gelatinosa
granulata
grisea
Hæmastigma
Halleri
hemisphærica
hepatica
hians
hirsuta
hirta

Peziza

1456 *hirtella*
 1457 *Hirundo*
 1454 *hispida*
 1453 *hispidula*
 1458 *hypocrateriformis*
 1453 *jénensis*
 1451 *immarginata*
 1455 *infundibuliformis*
 1452 *Infundibulum*
ib. *Labellum*
 1455 *lacera*
 1458 *ladæa*
ib. *lanuginosa*
 1457 *leporina*
 1454 *limbata*
ib. *livida*
 1454 *leucoloma*
ib. *lutescens*
 1455 *marchica*
 1454 *membranacea*
 1452 *miniata*
 1451 *minima*
 1459 *minuta*
 1455 *minutissima*
 1453 *nana*
 1459 *nigra*
 1457 *nigrescens*
 1456 *nivea*
 1457 *nutans*
 1456 *olivacea*
 1458 *paleacea*
 1452 *palpebralis*
 1459 *papyracea*
 1456 *pedunculata*
 1458 *Pileolus*
 1452 *pineti*
 1455 *pinguis*
 1453 *polymorpha*
 1456 *porphyrea*
 1455 *porphyrospemos*

Peziza

1456 *pulla*
 1452 *pulvinata*
 1455 *punicea*
 1456 *purpurea*
 1456 *pustilla*
 1457 *pustulata*
ib. *pyriformis*
 1454 *quercina*
 1452 *rhizophora*
 1455 *rugosa*
ib. *saniosa*
 1453 *sarcoides*
 1455 *Scepirum*
 1456 *Schenkii*
 1459 *scutellata*
 1457 *Seminulum*
 1458 *sepulcralis*
 1454 *sigillatoria*
 1456 *spadicea*
ib. *stercorea*
 1453 *stipitata*
 1454 *fulphurea*
 1459 *tenella*
 1453 *tomentosa*
 1458 *tremelloides*
 1456 *Tuba*
 1455 *tuberosa*
 1457 *umbrina*
 1452 *urceolata*
 1458 *urtica*
 1453 *varia*
 1457 *villosa*
 1458 *violacea*
 1453 *virescens*
 1458 *virginea*
 1458 *viridans*
ib. *viridis*
 1455 *Phaca* 1075,
 1131, 1132
alpina
ib. *arenaria*
ib. *australis*

Phaca		Phallus		Phascum	
barica		1131 esculentus	1449	nitidum	1324
incana		1132 fungoides	1448	patens	1323
microphylla		ib. Gigas	ib.	pedunculatum	ib.
muricata		ib. impudicus	1449	piliferum	ib.
oryphylla		1131 Mokulin	ib.	repens	1324
prostrata		1132 patulus	ib.	serratatum	1323
salifolia		1131 Rete	ib.	subulatum	ib.
sibirica		ib. undosus	1448		
silvatica		ib.		Phaseolus	1075;
trifoliata		ib. Pharnaceum	311,	1077, 1101, 1102	
velicaria		1132 505, 506			
Phacelia		albens	506	aconitifolius	1102
secunda	293, 330	Cerviana	505	alatus	1101
	330	cordifolium	506	Ajellus	1102
Phalaris	86, 153, 154	depressum	ib.	bipunctatus	1101
alpina		dichotomum	ib.	Caracalla	1102
aquatica	153	distichum	ib.	farinosus	1101
arundinacea	ib.	glomeratum	ib.	helvolus	ib.
aspera	ib.	incanum	ib.	hirtus	1102
bulbosa	ib.	lineare	505	inamoenus	1101
canariensis	ib.	maritimum	506	lathyroides	1102
ceroliniana	154	microphyllum	505	lunatus	1101
cristata	ib.	Mollugo	506	Max	1102
dentata	ib.	occultum	ib.	Mungo	ib.
dyficha	ib.	quadrangulare	ib.	nanus	ib.
erucæformis	ib.	terpyllifolium	ib.	Palla	1101
hispida	153	suffruticosum	ib.	perennis	ib.
muricata	154	umbellatum	ib.	radiatus	1102
nodosa	ib.			semierectus	ib.
oryzoides	153	Pharus	526, 579	sphaerolpermos	ib.
paradoxa	ib.	aristatus	579	vexillatus	1101
phleoides	ib.	ciliatus	ib.	vulgaris	ib.
semiverticillata	ib.	lappulaceus	ib.		
setacea	154	latifolius	ib.	Phellandrium	309,
uticulata	ib.			485	
vaginiflora	153	Phascum	1284,	aquaticum	485
velutina	154	1323 sq.		Mutellina	ib.
zizanioides	ib.				
Phallus	153	alternifolium	1324	Philadelphus	770,
1448 sq.	1285,	caulescens	ib.	786	
Anajismojis	1449	cernuum	1323	aromaticus	786
caninus	ib.	crispum	ib.	coronarius	ib.
		cuspidatum	ib.	floribundus	ib.
		muticum	ib.		

Philadelphus		Phlomis		Phylica	
<i>inodorus</i>	786	<i>nepetifolia</i>	911	<i>plumosa</i>	401
<i>laniger</i>	<i>ib.</i>	<i>Nissolii</i>	910	<i>pubescens</i>	401
Philesia	996, 1012	<i>purpurea</i>	911	<i>spicata</i>	401
<i>magellanica</i>	1012	<i>samia</i>	<i>ib.</i>	<i>stipularis</i>	<i>ib.</i>
Phillyrea	19, 25	<i>sinensis</i>	910	<i>strigosa</i>	
<i>angustifolia</i>	25	<i>tuberosa</i>	911	Phyllachne	2, 11
<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>zeylanica</i>	910	<i>uliginosa</i>	11
<i>media</i>	<i>ib.</i>	Phlox	294, 338, 339	Phyllanthus	89, 203
Philydrum	1, 9	<i>carolina</i>	338	<i>204</i>	204
<i>lanuginosum</i>	9	<i>divaricata</i>	<i>ib.</i>	<i>Arbuscula</i>	203
Phleum	86, 166, 167	<i>glaberrima</i>	<i>ib.</i>	<i>bacciformis</i>	204
<i>alopecuroides</i>	166	<i>maculata</i>	<i>ib.</i>	<i>carolinianus</i>	203
<i>alpinum</i>	<i>ib.</i>	<i>ovata</i>	<i>ib.</i>	<i>Conami</i>	<i>ib.</i>
<i>arenarium</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>	<i>Emblica</i>	204
<i>asperum</i>	167	<i>pilosa</i>	339	<i>falcatus</i>	203
<i>Bellardi</i>	166	<i>setacea</i>	338	<i>grandifolius</i>	204
<i>Gerardi</i>	<i>ib.</i>	<i>sibirica</i>	<i>ib.</i>	<i>Hamrur</i>	203
<i>Micheli</i>	<i>ib.</i>	<i>suaveolens</i>	<i>ib.</i>	<i>maderaspatensis</i>	<i>ib.</i>
<i>nodosum</i>	<i>ib.</i>	<i>subulata</i>	<i>ib.</i>	<i>mimosoides</i>	<i>ib.</i>
<i>paniculatum</i>	167	<i>undulata</i>	<i>ib.</i>	<i>Niruri</i>	<i>ib.</i>
<i>pratense</i>	166	Phoenix	83, 95	<i>nutans</i>	<i>ib.</i>
<i>schoenoides</i>	<i>ib.</i>	<i>dactylifera</i>	95	<i>racemosus</i>	204
<i>viride</i>	<i>ib.</i>	<i>pufilla</i>	<i>ib.</i>	<i>rhamnoides</i>	<i>ib.</i>
Phlomis	885, 910,	PHORMIUM	525,	<i>simplex</i>	203
911		561	561	<i>speciosus</i>	204
<i>alba</i>	910	<i>bulbiferum</i>	<i>ib.</i>	<i>stellatus</i>	<i>ib.</i>
<i>alpina</i>	911	<i>tenax</i>	<i>ib.</i>	<i>Urinaria</i>	<i>ib.</i>
<i>caribæa</i>	910	Phryma	886, 921	<i>virgatus</i>	
<i>fruticosa</i>	911	<i>carolinense</i>	921	Phyllis	307, 464
<i>glabrata</i>	910	<i>Leptostachyon</i>	<i>ib.</i>	<i>nobla</i>	464
<i>Herba venti</i>	911	Phylica	302, 401, 402	Phyfalís	296, 381
<i>indica</i>	910	<i>bicolor</i>	401	382	381
<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>	<i>buxifolia</i>	402	<i>Alkekengi</i>	382
<i>Leonotis</i>	<i>ib.</i>	<i>callosa</i>	<i>ib.</i>	<i>angulata</i>	381
<i>Leonurus</i>	<i>ib.</i>	<i>cordata</i>	<i>ib.</i>	<i>arborescens</i>	<i>ib.</i>
<i>Lychnitis</i>	<i>ib.</i>	<i>dioica</i>	401	<i>aristata</i>	382
<i>martinicensis</i>	911	<i>ericoides</i>	<i>ib.</i>	<i>barbadensis</i>	381
<i>meluccoides</i>	910	<i>criophoros</i>	<i>ib.</i>	<i>curatlavica</i>	382
		<i>imberbis</i>	402	<i>dubia</i>	381
		<i>parviflora</i>	<i>ib.</i>	<i>flexuosa</i>	381
		<i>pinifolia</i>			

<i>Physalis</i>		<i>Pilularia</i>	1284, 1322	<i>Pinus</i>	
<i>limensis</i>		382 <i>globulifera</i>	1322	<i>Picea</i>	1073
<i>lutea</i>		<i>ib.</i>		<i>Pinaster</i>	1071
<i>minima</i>		<i>ib.</i>	310, 491,	<i>Pinea</i>	1072
<i>nutans</i>		<i>ib.</i>	492	<i>resinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>penfilvanica</i>		381 <i>Anilum</i>	492	<i>rigida</i>	<i>ib.</i>
<i>peruviana</i>		<i>ib.</i>	<i>dichotoma</i>	<i>silvestris</i>	1071
<i>prostrata</i>		<i>ib.</i>	<i>dioica</i>	<i>squarrosa</i>	1072
<i>pruinosa</i>		382 <i>glauca</i>	<i>ib.</i>	<i>Strobis</i>	<i>ib.</i>
<i>pubescens</i>		<i>ib.</i>	<i>hircina</i>	<i>Tæda</i>	<i>ib.</i>
<i>ramosa</i>		<i>ib.</i>	<i>magna</i>	<i>virginiana</i>	1071
<i>somnifera</i>		381 <i>nigra</i>	<i>ib.</i>		
<i>torrentosa</i>		382 <i>peregrina</i>	<i>ib.</i>	<i>Piper</i>	22, 76-79
<i>viscosa</i>		381 <i>saxifraga</i>	491	<i>acuminatum</i>	77
		<i>Tragium</i>	492	<i>aduncum</i>	<i>ib.</i>
<i>Phyteuma</i>	297, 354,	<i>Pinguicula</i>	20, 39	<i>alpinum</i>	78
355		355 <i>alpina</i>	39	<i>Amalago</i>	76
<i>americanum</i>		354 <i>carulea</i>	<i>ib.</i>	<i>amplexicaule</i>	79
<i>betonicaefolium</i>		<i>ib.</i>	<i>lusitanica</i>	<i>Betel</i>	76
<i>Charmelii</i>		<i>ib.</i>	<i>lutea</i>	<i>blandum</i>	77
<i>comosum</i>		<i>ib.</i>	<i>villosa</i>	<i>capense</i>	<i>ib.</i>
<i>hemisphæricum</i>		<i>ib.</i>	<i>vulgaris</i>	<i>clusiaefolium</i>	<i>ib.</i>
<i>orbiculare</i>		<i>ib.</i>		<i>cordisfolium</i>	79
<i>pauciflorum</i>		<i>ib.</i>	<i>Pinus</i>	<i>Cubeba</i>	77
<i>pinnatum</i>		355	1001, 1071-	<i>decumanum</i>	<i>ib.</i>
<i>scorzonerifolium</i>		354	1074	<i>discolor</i>	78
<i>spicatum</i>		<i>ib.</i>		<i>distachyon</i>	<i>ib.</i>
<i>Phytolacca</i>	663, 739	<i>Abies</i>	1073	<i>excelsum</i>	79
<i>decandra</i>		<i>alba</i>	<i>ib.</i>	<i>filiforme</i>	<i>ib.</i>
<i>dioica</i>		<i>americana</i>	<i>ib.</i>	<i>geniculatum</i>	78
<i>icosandra</i>		739 <i>araucana</i>	<i>ib.</i>	<i>glabellum</i>	79
<i>octandra</i>		<i>ib.</i>	<i>ballamea</i>	<i>hispidulum</i>	<i>ib.</i>
		<i>ib.</i>	<i>canadensis</i>	<i>hispidum</i>	78
<i>Picris</i>	1161, 1170	<i>Cedrus</i>	<i>ib.</i>	<i>larifolium</i>	77
<i>asplenoides</i>		<i>Cembra</i>	1072	<i>longum</i>	<i>ib.</i>
<i>echinoides</i>		<i>cupressoides</i>	1074	<i>macrophyllum</i>	78
<i>hieracioides</i>		<i>glabra</i>	1072	<i>maculatum</i>	77
<i>japonica</i>		<i>halapensis</i>	<i>ib.</i>	<i>magnoliaefolium</i>	<i>ib.</i>
<i>scabra</i>		<i>laricina</i>	1073	<i>Maianiri</i>	76
<i>Pilobolus</i>		<i>ib.</i>	1072	<i>medium</i>	77
<i>conglomeratus</i>		<i>lutea</i>	<i>ib.</i>	<i>methylicum</i>	78
<i>crystallinus</i>		<i>mariana</i>	1073	<i>nigrum</i>	76
<i>raridus</i>		1462 <i>maritima</i>	1072	<i>nitidum</i>	78
		<i>ib.</i>	<i>occidentalis</i>	<i>numularifolium</i>	79
		<i>ib.</i>	<i>palustris</i>		
		<i>ib.</i>	<i>pendula</i>		

Piper		Pistia	525, 565	Plantago	254
obtusifolium	77	Suatiotes	565	Cynops	253
pallidum	79	Pisum	1075, 1077,	decumbens	252
pellucidum	77		1107, 1108	dentata	254
peltatum	78	arvense	1107	exigua	251
pulchellum	ib.	maritimum	1108	Gouani	252
quadrifolium	ib.	Ochrus	ib.	gracilis	253
reflexum	ib.	fativum	1107	incurvata	254
reticulatum	77	Pitcarnia	522, 530	indica	252
retusum	ib.	angustifolia	530	Lagopus	ib.
rotundifolium	ib.	bromeliæfolia	ib.	lanata	ib.
scandens	79	latifolia	ib.	lanceolata	253
serpens	ib.	Pittosporum	311,	Loefflingii	252
Siriboa	76		411, 412	lusitanica	251
stellatum	79	coriaceum	412	macrorrhiza	ib.
tenellum	ib.	tenuifolium	411	major	253
tetraphyllum	78	umbellatum	ib.	maritima	252
trifolium	ib.	Placoma	390	media	ib.
umbellatum	ib.	pendulum	ib.	minuta	253
verrucosum	ib.	Plagianthus	998,	ovata	254
verticillatum	ib.		1026	Psyllium	253
Pirigara	770, 787	1026		serpentina	252
hexapetala	787	1026		Serraria	253
tetrapetala	ib.	divaricatus	1026	subulata	252
Piripea	888	Planera	86, 150	virginica	821
		aquatica	150	Platanus	777, 821
Piscidia	1075, 1076,	Plantago	212, 251-	occidentalis	ib.
1088			254	orientalis	
carthagenensis	1088	ægyptiaca	253	Plectronia	302, 419
Erithrina	ib.	afra	254	ventosa	419
Pisonia	303, 431	albicans	252	Plegorhiza	647, 652
aculeata	431	alpina	253	Guaicuru	652
buxifolia	ib.	altissima	252	Plinia	771, 796
coccinea	ib.	argentea	ib.	crocea	ib.
inermis	ib.	asiatica	ib.	pedunculata	ib.
subcordata	ib.	Bellardi	ib.	Plocama	296, 423
Pistacia	305, 457	caroliniana	254	pendulum	423
Lentiscus	457	Columnæ	253	Plotea	295, 404
narbonensis	ib.	Cornuti	ib.	Adansoni	404
Terebinthus	ib.	coronopifolia	ib.	Pluckenetia	997,
trifolia	ib.	crassifolia	ib.	ib.	1013
vera	ib.	cretica	ib.	volubilis	1013
	ib.	cylindrica	ib.		

<i>Plumbago</i> 291, 337,	<i>Poa</i>	<i>Poiretia</i> 213, 263
338	<i>glomerata</i>	182 <i>erecta</i> 263
<i>europæa</i>	337 <i>glutinosa</i>	180 <i>procumbens</i> ib.
<i>rosea</i>	42 <i>hirta</i>	ib. <i>Polemonium</i> 294,
<i>scandens</i>	338 <i>japonica</i>	ib. 347
<i>zeylanica</i>	337 <i>malabarica</i>	181 <i>cæruleum</i> 347
<i>Plumieria</i> 294, 437	<i>maritima</i>	ib. <i>campanuloides</i> ib.
<i>alba</i>	<i>montana</i>	ib. <i>dubium</i> ib.
<i>obruſa</i>	437 <i>multiflora</i>	182 <i>reptans</i> ib.
<i>pubica</i>	ib. <i>nemorialis</i>	181 <i>roelloides</i> ib.
<i>rubra</i>	ib. <i>nitens</i>	179
<i>Poa</i> 88, 179-183	<i>nutans</i>	182 <i>POLLIA</i> 525, 556
<i>abissinica</i>	183 <i>palustris</i>	179 <i>japonica</i> 556
<i>alpina</i>	180 <i>peruviana</i>	182
<i>amabilis</i>	179 <i>Phoenix</i>	180 <i>Pollichia</i> 885, 905
<i>amboinensis</i>	180 <i>pilosa</i>	179 <i>amplexicaulis</i> 905
<i>anceps</i>	182 <i>planiculmis</i>	182 <i>Galeobdolon</i> ib.
<i>angustifolia</i>	180 <i>plumosa</i>	180 <i>Polyanthes</i> 524, 559
<i>annua</i>	179 <i>pratensis</i>	179 <i>tucrota</i> 559
<i>aquatica</i>	ib. <i>prolifera</i>	180 <i>Polycardia</i> 301, 407
<i>aspera</i>	ib. <i>punctata</i>	ib. <i>madagascariensis</i> 407
<i>barbata</i>	181 <i>rigida</i>	181
<i>bohémica</i>	180 <i>salina</i>	179 <i>Polycarpon</i> 89, 207
<i>brizoides</i>	181 <i>scuta</i>	183 208
<i>bulbosa</i>	ib. <i>silvatica</i>	180 <i>magellanicum</i> 207
<i>capillaris</i>	ib. <i>simplex</i>	179 <i>tetraphyllum</i> 208
<i>cilianensis</i>	180 <i>sinensis</i>	181 <i>uniflorum</i> ib.
<i>ciliaris</i>	181 <i>spicata</i>	182
<i>cinerea</i>	182 <i>subnuda</i>	179 <i>Polycnemum</i> 84,
<i>compressa</i>	183 <i>teneſſa</i>	181 106
<i>contracta</i>	182 <i>trivialis</i>	179 <i>arvenſe</i> 106
<i>cristata</i>	ib. <i>uniloides</i>	182 <i>monandrum</i> ib.
<i>cynosuroides</i>	ib. <i>Villarsii</i>	ib. <i>oppositifolium</i> ib.
<i>decumbens</i>	ib. <i>viscosa</i>	180 <i>sclerospermum</i> ib.
<i>distans</i>	ib.	
<i>disticha</i>	181 <i>Podophyllum</i> 776,	<i>Polygala</i> 1075, 1081,
<i>divaricata</i>	183 808	1083
<i>dura</i>	181 <i>diphyllum</i>	808 <i>æſtuans</i> 1082
<i>Eragrostis</i>	ib. <i>peltatum</i>	ib. <i>alopecuroides</i> ib.
<i>expensæ</i>	180	ib. <i>amara</i> ib.
<i>ferruginea</i>	181 <i>Poinciana</i> 655, 671	ib. <i>alpalatha</i> ib.
<i>flava</i>	180 <i>hijuga</i>	671 <i>bracteolata</i> ib.
<i>Gerardi</i>	179 <i>elata</i>	ib. <i>brasilienſis</i> ib.
	ib. <i>pulcherrima</i>	ib. <i>Chamæbuxus</i> 1082

Polygala		Polygonum		Polypodium	1283
ciliata	1083	articulatum	639	1304-1314	1301
cruciata	ib.	aviculare	ib.	<i>acrostichoides</i>	1312
<i>cymosa</i>	ib.	barbatum	638	aculeatum	1311
diversifolia	1082	<i>Bellardi</i>	639	<i>adiantiforme</i>	1310
<i>Fimutu</i>	ib.	Bistorta	638	<i>adiantoides</i>	1308
glaucoides	1083	Convolvulus	639	<i>amulum</i>	1313
<i>grandiflora</i>	ib.	crassifolium	ib.	<i>affine</i>	1308
Heisteria	1082	divaricatum	ib.	alatum	1313
incarnata	1081	dumetorum	ib.	<i>alpinum</i>	1301
lutea	1083	erectum	ib.	<i>angustifolium</i>	1313
major	1081	Fagopyrum	ib.	arboresum	1311
microphylla	1082	filiforme	638	<i>aristatum</i>	1314
mixtus	ib.	frutescens	637	<i>armatum</i>	ib.
monspeliaca	1081	Hydropiper	638	<i>asperum</i>	1306
myrsifolia	1082	lapatifolium	637	<i>asplenifolium</i>	ib.
oppositifolia	ib.	maritimum	639	aureum	1309
paniculata	1081	<i>minus</i>	638	auriculatum	1314
penæa	1082	multiflorum	639	<i>axillare</i>	1312
<i>polygama</i>	1083	ocreatum	638	Barometis	ib.
sanguinea	ib.	orientale	ib.	bulbiferum	1311
Senega	ib.	pensilvanicum	ib.	<i>Callipteris</i>	1307
sibirica	1081	perfoliatum	ib.	cambricum	1313
sinensis	1082	Perficaria	ib.	capense	1308
spinosa	1081	sagittatum	ib.	cicutarium	1301
squarrosa	1082	scandens	639	comosum	1309
slipulacea	1083	ferratum	ib.	cordifolium	1308
teretifolia	1081	sinense	ib.	<i>coriaceum</i>	1301
theezans	1082	tataricum	ib.	crassifolium	1309
trichosperma	1081	<i>tindorium</i>	638	<i>crenatum</i>	1313
triflora	1083	undulatum	639	<i>crenulatum</i>	1306
trinervia	1082	virginianum	637	crispatum	1311
umbellata	1081	viviparum	639	cristatum	1313
verticillata	1083			<i>dealbatum</i>	1312
<i>violacea</i>	1082	Polymnia 1166, 1270		decussatum	1307
viridescens	1083	abissinica	1270	<i>deltioideum</i>	1308
vulgaris	1081	canadensis	ib.	dentatum	1314
		carnosa	ib.	<i>denticulatum</i>	1313
Polygonum	603	spinosa	ib.	dichotomum	1308
637-639		Tetragonotheca	ib.	<i>dissedum</i>	1309
amphibium	637	Uvedelia	ib.	dissimile	1313
arifolium	638	Wedelia	ib.	<i>echinatum</i>	1309

Polypodium

effusum
ellipticum
elongatum
erectum
exaltatum
exosum
extensum
falcatum
Filix femina
Filix mas
fontanum
fragile
fragrans
fraxinifolium
glaucum
gramineum
gujanense
hastatum
heterophyllum
Hippocrepis
hirsutulum
hirtum
horridum
incisum
invisum
lacerum
laciniatum
lanceolatum
latifolium
lineare
Lonchitis
loriceum
lunulatum
lycopodioides
marginale
marginatum
marginellum
medullare
minimum
molle
mollissimum
montanum

Polypodium

1308 montium
1306 multifidum
1313 muricatum
1310 myosuroides
1309 noveboracense
1311 nudum
1312 nymphale
1309 oblitteratum
1312 orientale
ib. Otites
1308 parasiticum
1312 patens
1310 pectinatum
ib. pendulum
1313 pennigerum
1304 Phegopteris
1310 phyllitidis
1306 phymatodes
1305 Pica
1310 piloselloides
ib. plantagineum
1308 pubescens
1314 punctatum
1307 pustulatum
ib. pyramidale
1313 quadripinnatum
1311 quercifolium
1304 regium
1311 repens
1305 reptans
1309 reticulatum
1306 retroflexum
1313 rhæricum
1304 rhizophyllum
1309 rigidum
1313 sagittatum
1305 scandens
1312 scolopendroides
1304 semicordatum
1310 serpens
ib. Serra
ib. serratum

Polypodium

1314 setiferum 1312
ib. fetigerum ib.
1306 setosum 1311
1306 simile 1309
1312 speluncæ 1313
ib. spinosum ib.
1311 squamatum 1306
1307 stoloniferum 1305
1312 struthionis 1307
1307 surinamense 1305
1310 suspensum 1306
1308 taxifolium 1307
1307 temellum 1310
1306 tetragonum 1307
1311 Thelypteris 1311
1310 triangulare 1309
1305 trichomanoides 1306
1306 trifoliatum 1308
ib. trifurcatum 1305
1305 triphyllum 1308
ib. umbrosum 1314
1212 unitum 1309
1308 varium 1311
1306 vestitum ib.
1313 villosum 1312
1314 virginianum 1307
1307 vulgare ib.
1313 Polypremum 212,
1305 248
1309 procumbens
1310 Polytrichum 1284,
ib. 1326 sq.
1312 aloides 1326
1309 alpinum 1327
1304 commune 1326
1306 convolutum 1327
1307 hercynicum ib.
1309 juniperinum 1326
1305 magellanicum ib.
1307 nanum ib.
1310 piliferum ib.
K k k k k 4

- Polytichum**
pulverulentum 1326
ferratum ib.
undulatum ib.
urnigerum 1327
- Pometia** 593, 595, 596
pinnata 595
tenuata 596
- POMMEREULLA**
 8, 123
cornucopiae 123
monoca ib.
- Poncia** 603, 640
gujanensis 640
- Pontederia** 524, 533, 534
azulea 533
cordata 534
hastata ib.
limosa ib.
ovata 533
rotundifolia ib.
vaginalis 534
- Populus** 601, 630-631
alba 630
angulata ib.
basilifera ib.
canadensis 631
candicans 630
carolinensis 631
dilatata 630
græca ib.
heterophylla ib.
lævigata ib.
monilifera ib.
nigra ib.
tremula ib.
- PORAQUEIBA** 299, 331
gujanensis 331
- Porella** 1284, 1322
pinnata 1322
- Portesia** 600, 609, 610
mucronata 610
avota 609
- Portlandia** 297, 360
coccinea 360
grandiflora ib.
hexandra ib.
tetrandra ib.
- Porulaca** 741, 751, 752
Anacampseros 752
arabica ib.
crassifolia ib.
fruticosa ib.
halimoides 751
imbricata 752
meridiana ib.
oleracea 751
patens 752
pilosa 751
quadrifida 752
triangularis ib.
- Possira** 773, 797
simplex 797
triphylla ib.
- Potamogeton** 220, 288, 289
compressum 288
crispum ib.
densum ib.
fluitans ib.
gramineum ib.
lucens ib.
marinum 289
natans 288
nitens ib.
pectinatum ib.
- Potamogeton**
petiolatum 289
pinnatum 289
pustillum 289
ferratum 289
setaceum 289
vericillatum 289
- Potentilla** 781, 860
alba 860
alchimiloides 860
Anserina 860
argentea 860
astracantha 860
aurea 860
bifurca 860
canadensis 860
caulescens 860
Clusiana 860
fragarioides 860
fruticosa 860
grandiflora 860
hirta 860
intermedia 860
monspeliensis 860
multifida 860
nitida 860
nivalis 860
nivea 860
norwegica 860
opaca 860
pennsylvanica 860
pimpinellifolia 860
recta 860
reptans 860
rupestris 860
salisburgensis 860
sericea 860
stipularis 860
subcaulis 860
supina 860
tridentata 860

Potentilla		Prenanthes		Procris	217, 267
valderia	858	japonica	1174	axillaris	267
verna	859	integra	1173	Proserpiniaca	89,
Poterium	777, 832	lyrata	1174	207	
caudatum	832	multiflora	ib.	palustris	207
hybridum	ib.	muralis	ib.	Profopis	657, 678
Sanguisorba	ib.	pinnata	ib.	spicigera	678
spinofum	ib.	purpurea	ib.	Protea	215, 221 - 225
Pothos	218, 274, 275	repens		acaulis	224
acaulis	274	finensis	1173	alba	223
cordata	275	spinosa	ib.	argentea	224
crenata	275	squarrosa	1174	aulacea	223
cuscutaria	274	tenuifolia	1173	bracteata	222
lanceolata	ib.	viminea	ib.	bruniades	223
macrophylla	ib.			caudata	222
ovata	275	Primula	292, 326,	cinerea	224
palmata	274	327		comosa	222
pinnata	275	acaulis	326	conifera	224
scandens	ib.	Auricula	327	conocarpa	222
violacea	274	calycantha	326	cordata	225
Poupartia	663, 728	carniolica	327	corymbosa	223
guyanensis	728	cortusoides	ib.	crinita	222
Prasium	886, 921	elatior	326	cucullata	ib.
coccineum	921	farinosa	327	cyanoides	221
incarnatum	ib.	glutinosa	ib.	cynaroides	225
majus	ib.	hirsuta	ib.	decumbens	221
minus	ib.	integrifolia	ib.	divaricata	225
purpureum	ib.	longiflora	ib.	elliptica	222
PREMNA	887, 944	lutea	ib.	florida	221
integrifolia	944	minima	ib.	Gagnedi	225
ferratifolia	ib.	nivalis	ib.	glabra	ib.
Prenanthes	1161,	officinalis	326	glomerata	221
1173, 1174		Palinuri	327	grandiflora	224
alba	1174	verticillata	ib.	heterophylla	221
altissima	ib.	villosa	ib.	hirta	225
chondrilloides	1173	viscosa	ib.	hypophylla	222
debilis	ib.	Prinos	523, 574	imbricata	224
dentata	ib.	glaber	574	incurva	222
hastata	ib.	lucidus	ib.	Lagopus	221
hispida	1174	montanus	ib.	lanata	223
humilis	1173	sideroxyloides	ib.	Levisanus	224
	1174	verticillatus	772	linearis	223
		Prockia	ib.	mellifera	ib.
		Crucis			

Protea

Prunus

Pforalea 1077, 1138

myrtifolia	224	canadensis	794	1139	
nana	223	carolina	ib.	aculeata	1138
obliqua	ib.	Cerasus	795	americana	1139
pallens	224	Chamaecerasus	ib.	aphylla	1138
parviflora	ib.	domestica	ib.	axillaris	ib.
patula	221	elliptica	ib.	bituminosa	1138
phylicoides	ib.	glandulosa	ib.	bracteata	ib.
pinifolia	222	japonica	ib.	capitata	ib.
plumosa	224	incisa	796	corylifolia	1139
prolifera	223	insititia	795	Dalea	1138
puber	225	latifolia	ib.	decumbens	1139
purpurea	223	Lauro-cerasus	794	enneaphylla	ib.
racemosa	222	lusitanica	ib.	foliolosa	ib.
repens	223	Mahaleb	795	glandulosa	1138
saligna	224	nana	794	hirta	1139
Sceptrum	222	nigra	795	laevigata	ib.
Scolimus	223	occidentalis	794	leporina	1138
sericea	224	Padus	ib.	lutea	ib.
Serraria	221	paniculata	795	palæstina	1139
spatulata	225	pensilvanica	ib.	pentaphylla	ib.
speciosa	ib.	pumila	ib.	pinnata	ib.
sphaerocephala	221	rubra	794	prostrata	1138
spicata	ib.	sibirica	795	repens	ib.
strobilina	224	sphaerocarpa	794	rotundifolia	ib.
tomentosa	222	spinosa	795	spicata	ib.
torta	223	tomentosa	796	stachydis	ib.
totta	225	virginiana	794	tenuifolia	1139
triternata	221			tetragonoloba	
umbellata	223	Pfathura 523, 577			
Prunella 886, 920		borbonica 577		Psychotria 298, 362, 364	
grandiflora	920	Psidium 770, 786, 787		alpina	364
hyssopifolia	ib.			asiatica	365
indica	ib.	aromaticum	786	brachiata	364
intermedia	ib.	Cusavillus	ib.	citrifolia	363
laciniata	ib.	decaispermum	ib.	corymbosa	362
parviflora	ib.	grandiflorum	ib.	crocea	363
vulgaris	ib.	guineense	ib.	emetica	364
Prunus 771, 794-796		montanum	787	fortens	363
americana	795	pomiferum	786	glabrata	ib.
aspera	796	pyriferum	ib.	grandis	364
avium	795			herbacea	ib.

Psychotria		Pteris		Pteronia	
<i>hirsuta</i>		363 <i>lunulata</i>	1298	<i>minuta</i>	1201
<i>horizontalis</i>		<i>ib.</i> <i>mutilata</i>	1299	<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>laurifolia</i>		<i>ib.</i> <i>nervosa</i>	1298	<i>pallens</i>	<i>ib.</i>
<i>marginata</i>		<i>ib.</i> <i>pedata</i>	<i>ib.</i>	<i>retorta</i>	1202
<i>Myrsiphyllum</i>		<i>ib.</i> <i>piloselloides</i>	1297	<i>scariosa</i>	<i>ib.</i>
<i>nervosa</i>		<i>ib.</i> <i>quadrifoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosa</i>	1201
<i>nutans</i>		<i>ib.</i> <i>quadrifoliata</i>	1299	<i>stricta</i>	<i>ib.</i>
<i>parastica</i>		364 <i>regularis</i>	<i>ib.</i>	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>
<i>Pavetta</i>		<i>ib.</i> <i>rotundifolia</i>	1298		
<i>pedunculata</i>		362 <i>semipinnata</i>	1299	Puceinia 1286, 1462	
<i>pubescens</i>		363 <i>ferrata</i>	<i>ib.</i>	<i>bifoides</i>	1462
<i>serpens</i>		364 <i>ferrulata</i>	1298	<i>simplex</i>	<i>ib.</i>
<i>speciosa</i>		362 <i>sinuata</i>	<i>ib.</i>	Pulmonaria 291,	
<i>tenuifolia</i>		364 <i>stipularis</i>	<i>ib.</i>	319, 320	
<i>uliginosa</i>		<i>ib.</i> <i>subciliata</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	319
<i>violacea</i>		<i>ib.</i> <i>trichomanoides</i>	<i>ib.</i>	<i>maritima</i>	320
Ptelea 215, 260		<i>tricuspidata</i>	1297	<i>officinalis</i>	319
<i>trifoliata</i>	260	<i>viridis</i>	1299	<i>sibirica</i>	320
Pteris 1283, 1297-		<i>vittata</i>	1298	<i>suffruticosa</i>	319
1299		Pterocarpus 1076,		<i>virginica</i>	<i>ib.</i>
<i>aculeata</i>	1299	1086, 1087		Punica 770, 793	
<i>angustifolia</i>	1297	<i>antherus</i>	1087	<i>Granatum</i>	793
<i>aquilina</i>	1299	<i>buxifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>nana</i>	<i>ib.</i>
<i>arborea</i>	1298	<i>Draco</i>	1086	Puya 525, 553	
<i>arguta</i>	<i>ib.</i>	<i>Ecastaphyllum</i>	<i>ib.</i>	<i>chulensis</i>	553
<i>atro-purpurea</i>	1299	<i>hemipterus</i>	1087	Pyrenium 1286,	
<i>biaurita</i>	1298	<i>lunatus</i>	1086	1480 sq.	
<i>caudata</i>	1299	<i>santalinus</i>	<i>ib.</i>	<i>aureum</i>	1480
<i>comans</i>	1298	Pteronia 1163,		<i>lignorum</i>	<i>ib.</i>
<i>cretica</i>	<i>ib.</i>	1201, 1202		<i>metallorum</i>	1481
<i>decurtiva</i>	1299	<i>camphorata</i>	1201	<i>terrestre</i>	<i>ib.</i>
<i>dentata</i>	<i>ib.</i>	<i>caroliniana</i>	1202	Pyrola 658, 698	
<i>denticulata</i>	1298	<i>cephalotes</i>	1201	<i>maculata</i>	698
<i>esculenta</i>	1299	<i>cinerea</i>	<i>ib.</i>	<i>minor</i>	<i>ib.</i>
<i>farinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>faciculata</i>	1202	<i>rotundifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>furcata</i>	1297	<i>flexicaulis</i>	1201	<i>secunda</i>	<i>ib.</i>
<i>grandifolia</i>	1299	<i>glabrata</i>	<i>ib.</i>	<i>umbellata</i>	<i>ib.</i>
<i>heterophylla</i>	1298	<i>glomerata</i>	<i>ib.</i>	<i>uniflora</i>	<i>ib.</i>
<i>humilis</i>	1297	<i>hirsuta</i>	1202	Pyrostria 211, 246	
<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>inflexa</i>	<i>ib.</i>	<i>Commerstoni</i>	246
<i>lineata</i>	1298	<i>membranacea</i>			
<i>longifolia</i>					

Pyrus 779, 841, 842	Quercus	Rajania
<i>angustifolia</i> 842	<i>glabra</i> 644	<i>cordata</i>
<i>baccata</i> <i>ib.</i>	<i>glauca</i> <i>ib.</i>	<i>hastata</i> <i>ib.</i>
<i>communis</i> 841	<i>humilis</i> <i>ib.</i>	<i>hexaphylla</i> <i>ib.</i>
<i>coronaria</i> 842	<i>Ilex</i> 645	<i>ovata</i> <i>ib.</i>
<i>Cydonia</i> <i>ib.</i>	<i>lævis</i> 645	<i>quinata</i> <i>ib.</i>
<i>dioca</i> <i>ib.</i>	<i>lyrata</i> 644	<i>quinquefolia</i> 296, 33
<i>haidierfis</i> <i>ib.</i>	<i>molucca</i> 645	Randia 296, 33
<i>hybrida</i> <i>ib.</i>	<i>nigra</i> 645	<i>aculeata</i> <i>ib.</i>
<i>japonica</i> <i>ib.</i>	<i>palustris</i> 643	<i>mitis</i> 781
<i>Malus</i> <i>ib.</i>	<i>Phellos</i> 644	Ranunculus 781
<i>nivalis</i> <i>ib.</i>	<i>Prinus</i> <i>ib.</i>	877-881
<i>Pollveria</i> 841	<i>pumila</i> <i>ib.</i>	<i>abortivus</i>
<i>præcox</i> <i>ib.</i>	<i>Robur</i> 645	<i>aconitifolius</i> 643
<i>salicifolia</i> 842	<i>rubra</i> 643	<i>acris</i> 644
<i>specabilis</i> <i>ib.</i>	<i>sempervirens</i> 645	<i>alpestris</i> 645
<i>spinosa</i> <i>ib.</i>	<i>ferrata</i> 644	<i>amplexicaulis</i> 645
	<i>sinuata</i> 644	<i>aquatilis</i> 645
	<i>Suber</i> 645	<i>arvensis</i> 89, 208
Qualea 3, 10	<i>villosa</i> 208	<i>asiaticus</i> 208
<i>cærulea</i> <i>ib.</i>	Queria 89, 208	<i>auricomus</i> <i>ib.</i>
<i>rosea</i> <i>ib.</i>	<i>canadensis</i> <i>ib.</i>	<i>Beynii</i> <i>ib.</i>
Quapoya 313, 514	<i>hispanica</i> 743, 767	<i>bulbosus</i> 767
<i>joandens</i> 514	Quillaja 743, 767	<i>bullatus</i> 767
Quararibea 997,	<i>japonaria</i> 767	<i>castrubicus</i>
1014	Quinchenamelium	<i>chærophyllus</i>
<i>gujanensis</i> 1014	311, 493	<i>Columnæ</i>
QUASSIA 657, 682	<i>chilense</i> 493	<i>creticus</i>
<i>amara</i> 682	<i>Quisqualis</i> 658, 686	<i>falcatus</i> 686
<i>excelsa</i> <i>ib.</i>	<i>indica</i> 686	<i>Ficaria</i>
<i>Simaruba</i> <i>ib.</i>	Quivisia 600, 633	<i>Flammula</i>
Quercus 603, 643-	<i>fruticosa</i> 633	<i>fluviatilis</i>
645		<i>glacialis</i>
<i>acuta</i> 644		<i>gramineus</i>
<i>Ægilops</i> <i>ib.</i>	Racua 213, 245	<i>grandiflorus</i>
<i>alba</i> 645	<i>torrida</i> 245	<i>hederaceus</i>
<i>aquatica</i> <i>ib.</i>	Radiola 220, 289	<i>heterophyllus</i>
<i>Cerris</i> 644	<i>linoides</i> 289	<i>hirsutus</i>
<i>coccifera</i> <i>ib.</i>	Rajania 527, 580,	<i>illyricus</i>
<i>cuspidata</i> <i>ib.</i>	581	<i>lanuginosus</i>
<i>dentata</i> <i>ib.</i>	<i>angustifolia</i> 580	<i>lapponicus</i>
<i>Eculus</i> 645	<i>caroliniana</i> 581	<i>Lingua</i>
<i>femina</i> 644		<i>monspeliensis</i>

Ranunculus		Ravensara	742, 754	RESTIO	
multifidus	879	aromatica	754	Scopa	202
muricatus	ib.	Reaumuria	779, 851	simplex	201
nividus	878	vermiculata	851	spiciger	ib.
nivalis	ib.	Reichelia	311, 449	rectorum	ib.
nodiflorus	877	angustifolia	449	tetragonus	202
orientalis	879	palustris	ib.	thamnochortus	ib.
paludosus	880	Relhamia	211, 247	triflorus	201
parnassifolius	877	saginea	247	triticeus	202
parviflorus	879	RENEALMIA	1, 5	umbellatus	201
parvulus	ib.	exaltata	5	vaginatus	ib.
pennsylvanicus	831	Refeda	743, 758, 759	verticillaris	ib.
plantaginifolius	877	alba	758	vimineus	ib.
platanifolius	880	canescens	ib.	virgatus	202
polyanthemus	ib.	dipetala	ib.	Reticularia	1287,
polymorphus	878	fruticulosa	759	1471 sq.	
pyrenæus	877	glauc	758	alba	1472
repens	880	hexagyna	ib.	angulata	ib.
reptans	877	lutea	ib.	cæsia	1471
rotundifolius	831	Luteola	ib.	cinerea	ib.
scaberatus	878	mediterranea	ib.	complanata	ib.
ternatus	831	odorata	ib.	Epixylon	ib.
Thora	878	Phytenua	ib.	fragilis	ib.
Rapanea	298, 330	purpurascens	ib.	hemisphærica	ib.
guyanensis	330	sesamoides	ib.	Lycogala	ib.
Raphanus	967, 990,	tetragyna	ib.	Lycoperdon	ib.
991		undata	ib.	nigra	1472
caudatus	990	RESTIO	89, 201, 202	ramosa	1471
Frucaria	991	acuminatus	202	sinuosa	1472
erucoides	ib.	argenteus	ib.	sphæroidalis	ib.
lyratus	ib.	aristatus	201	Ustilago	ib.
Raphanistrum	990	cernuus	ib.	utricularis	1471
sativus	ib.	dichotomus	ib.	Reynoutria	660, 702
sibiricus	ib.	digitatus	202	japonica	702
tenellus	991	Elegia	201	Retzia	293, 333
Ranwolfia	295, 432	crectus	202	spicata	333
canescens	432	fruticosus	ib.	Rhacoma	215, 255
nitida	ib.	imbricatus	201	Crotiopetalum	255
tomentosa	ib.	incurvatus	202	Rhamnus	300, 398-
Ravenala	523, 567	paniculatus	201	401	
madagascariensis	567	parviflorus	202	Alaternus	400
		scaiosus	ib.	alnifolius	ib.

Rhamnus		Rhamnus		Rhinanthus	
alpinus	399	volubilis	399	maximus	923
buxifolius	398	Xylopyrus	401	orientalis	923
carolinus	399	Zizyphus	400	trifidus	923
catharticus	398	<i>Rhepis</i>	521, 568	Trixago	ib.
circumscissus	401	arundinacea	568	versicolor	ib.
colubrinus	399	flabelliformis	ib.	virginicus	ib.
crenulatus	398	Rheedia	774, 805	Rhizobolus	779, 841
cubenfis	399	lateriflora	805	butyrosus	ib.
dauricus	400	Rheum	648, 654	tuberculosus	ib.
ellipticus	399	compactum	654	Rhizomorpha	1485
erythroxyton	400	hybridum	ib.	capillaris	ib.
Frangula	399	palmatum.	ib.	cinchonæ	ib.
glandulosus	ib.	Rhabarbarum	ib.	fragilis	740,
heterogeneus	400	Rhaponticum	ib.	Rhizophora	
hybridus	ib.	Ribes	ib.	746, 747	
hydriensis	399	tataricum	ib.	Agueras	747
ignaneus	400	Rhexia	599, 605, 606	Candel	ib.
infeetorius	398	Acisanthera	605	caseolaris	746
Jufuba	401	Atifanus	606	conjugata	747
latifolius	400	bicornis	ib.	corniculata	ib.
lineatus	ib.	glutinofa	ib.	cylindrica	ib.
Lotus	ib.	juffieuoides	ib.	gymnorhiza	ib.
lycioides	398	lanceolata	ib.	Mangle	
micranthus	399	latifolia	ib.	Rhodiola	603, 645
myrtinus	ib.	leucantha	ib.	rofea	645
myftacinus	ib.	lutea	ib.	Rhododendrum	659,
Napeca	401	mariana	605	694	
Numularia	ib.	petiolata	606	camifchaticum	694
Œnopia	ib.	purpurea	ib.	caucafium	ib.
oleoides	398	feptemnervia	ib.	Chamæciftus	ib.
Paliurus	400	trichotoma	ib.	chryfanthum	ib.
pentaphyllus	398	villofa	ib.	dauricum	ib.
prinoides	400	virginica	605	ferrugineum	ib.
pumilus	399	Rhinanthus	888,	hifrutum	ib.
rupeftris	400	922, 923		maximum	ib.
Sarcomphalus	398	<i>Alectrolophus</i>	923	ponticum	ib.
faxatilis	ib.	capenfis	ib.	Rhodora	
feandens	399	Crifta galli	922	Rhus	311, 494-495
fphærofermos	ib.	Elephas	ib.	anguftifolium	495
Spina Chrifti	400	indicus	923	aromaticum	ib.
furinamenfis	ib.				
retragonus	399				
theezans	398				

<i>Rhus</i>		<i>Ribes</i>		<i>Robinia</i>	
<i>atrum</i>		495 <i>polycarpon</i>	419	<i>hispida</i>	1116
<i>cirrhiifolium</i>		<i>ib. prostratum</i>	<i>ib.</i>	<i>mitis</i>	<i>ib.</i>
<i>Cobbe</i>		<i>ib. reclinatum</i>	420	<i>Nicu</i>	<i>ib.</i>
<i>Cominia</i>		<i>ib. rubrum</i>	419	<i>Panacoco</i>	<i>ib.</i>
<i>corallinum</i>		494 <i>Uva crispa</i>	420	<i>Pseudacacia</i>	1115
<i>Cotiaria</i>		<i>ib.</i>		<i>pygmea</i>	1116
<i>Cotinus</i>		495 <i>Riccia 1285, 1354sq.</i>	1355	<i>sepium</i>	1115
<i>cuneifolium</i>		<i>ib. arachnoidea</i>	1354	<i>spinosa</i>	1116
<i>digitatum</i>		494 <i>crystallina</i>	1355	<i>vesicaria</i>	<i>ib.</i>
<i>elegans</i>		495 <i>fluitans</i>	<i>ib.</i>	<i>violacea</i>	1115
<i>glabrum</i>		494 <i>fruticulosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Robinsonia</i>	771, 796
<i>Hypselodendrum</i>		<i>ib. glauca</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	796
<i>javanicum</i>		<i>ib. minima</i>	1354	<i>Rocama</i>	305, 455
<i>lucifum</i>		495 <i>natans</i>	1355	<i>arabica</i>	455
<i>lavigatum</i>		<i>ib. pyramidata</i>	<i>ib.</i>	<i>Rocheffortia</i>	307, 458
<i>lanceum</i>		<i>ib. reticulata</i>	<i>ib.</i>	<i>cuneata</i>	458
<i>lucidum</i>		<i>ib. sinuata</i>	<i>ib.</i>	<i>ovata</i>	<i>ib.</i>
<i>Metopium</i>		494 <i>Richardia 522, 573</i>	573	<i>Roella 297, 353, 354</i>	
<i>pauciflorum</i>		<i>ib. scabra</i>	1001, 1074	<i>ciliata</i>	353
<i>radicans</i>		<i>ib. Ricinus</i>	1074	<i>decurrens</i>	354
<i>Sanab</i>		496 <i>communis</i>	<i>ib.</i>	<i>muscosa</i>	<i>ib.</i>
<i>semialatum</i>		494 <i>dioicus</i>	<i>ib.</i>	<i>reticulata</i>	<i>ib.</i>
<i>suaveolens</i>		495 <i>inermis</i>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	<i>ib.</i>
<i>succedaneum</i>		494 <i>Mappa</i>	<i>ib.</i>	<i>squarrosa</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosum</i>		495 <i>medius</i>	<i>ib.</i>	<i>Rohria</i>	83, 93
<i>Toxicodendron</i>		494 <i>Tanarius</i>	968, 979	<i>Schreberi</i>	93
<i>tridentatum</i>		495 <i>Ricotia</i>	979	<i>Tafura</i>	<i>ib.</i>
<i>typhinum</i>		494 <i>egyptiaca</i>	303, 396	<i>Rokejena</i>	661, 703
<i>Vernix</i>		<i>ib. Rinorea</i>	396	<i>deserti</i>	703
<i>villosum</i>		495 <i>gujanensis</i>	216, 278	<i>Rotandra</i>	1167,
<i>viminale</i>		<i>ib. Rivina</i>	278	<i>argentea</i>	1280
<i>Riana</i>		396 <i>humilis</i>	<i>ib.</i>	<i>Ronabea</i>	298, 365
<i>gujanensis</i>		<i>ib. laevis</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolia</i>	365
<i>Ribes</i>	302, 419, 420	420 <i>ostandra</i>	<i>ib.</i>	<i>Rondeletia</i>	297, 359
<i>alpinum</i>		419 <i>paniculata</i>	663, 729	<i>americana</i>	359
<i>cynorbati</i>		420 <i>Robergia</i>	729	<i>asiatica</i>	<i>ib.</i>
<i>diacanthum</i>		419 <i>frutescens</i>	1078, 1115,	<i>biflora</i>	<i>ib.</i>
<i>floridum</i>		<i>ib. Robinia</i>	1116	<i>disperma</i>	<i>i.</i>
<i>Grossularia</i>		420 <i>Caragena</i>	1116	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>
<i>nigrum</i>		419 <i>frutescens</i>	<i>ib.</i>		
<i>oxyacanthoides</i>		420 <i>H. lodendrum</i>	<i>ib.</i>		
<i>peiraeum</i>		419			

Rondeletia		Rosa		Rubus	781, 855-857
<i>hirta</i>		359 <i>villosa</i>	854	<i>arcticus</i>	857
<i>incanaz</i>		<i>ib.</i> <i>virginiana</i>	<i>ib.</i>	<i>australis</i>	856
<i>obovata</i>		<i>ib.</i>		<i>caesus</i>	855
<i>pilosa</i>		Rosmarinus	20, 44	<i>canadensis</i>	857
<i>thyrsoides</i>		<i>chilensis</i>	44	<i>Chamæmorus</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosa</i>		<i>ib.</i> <i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>Dalibarda</i>	856
<i>trifoliata</i>		ROOTALA	83, 105	<i>erectus</i>	<i>ib.</i>
<i>umbellata</i>		<i>ib.</i> <i>verticillaris</i>	105	<i>fruticosus</i>	857
<i>virgata</i>		<i>ib.</i>		<i>geoides</i>	856
Ropala	215, 225	ROTTBÆLLIA	88,	<i>hispidus</i>	<i>ib.</i>
<i>montana</i>	225	196, 197		<i>jamaicensis</i>	<i>ib.</i>
Rorida	213, 260	<i>altissima</i>	197	<i>japonicus</i>	<i>ib.</i>
<i>arabica</i>	260	<i>cælorhachis</i>	<i>ib.</i>	<i>idaeus</i>	<i>ib.</i>
Roridula	302, 422	<i>compressa</i>	196	<i>incisus</i>	<i>ib.</i>
<i>dentata</i>	422	<i>corymbosa</i>	197	<i>moluccanus</i>	<i>ib.</i>
Rosa	780, 853-855	<i>dimidiata</i>	196	<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>
<i>alba</i>	855	<i>exaltata</i>	197	<i>odoratus</i>	<i>ib.</i>
<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>palmatus</i>	<i>ib.</i>
<i>arvensis</i>	853	<i>incurvata</i>	196	<i>parvifolius</i>	857
<i>blanda</i>	854	<i>lævis</i>	197	<i>sanctus</i>	<i>ib.</i>
<i>canina</i>	855	<i>muricata</i>	<i>ib.</i>	<i>saxatilis</i>	856
<i>carolina</i>	854	<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>trifidus</i>	<i>ib.</i>
<i>centifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>triphyllus</i>	857
<i>cinnamomea</i>	853	<i>sanguinea</i>	<i>ib.</i>	<i>villosus</i>	<i>ib.</i>
<i>collina</i>	855	<i>Tranchelli</i>	<i>ib.</i>		
<i>corymbosa</i>	<i>ib.</i>	Royena	661, 702	Rudbeckia	1165,
Eglanteria	853	<i>glabra</i>	702	1259 sq.	1260
<i>gallica</i>	854	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	1259
<i>indica</i>	855	<i>lucida</i>	<i>ib.</i>	<i>digitata</i>	1260
<i>moschata</i>	854	<i>polyandra</i>	<i>ib.</i>	<i>fulgida</i>	1259
<i>multiflora</i>	855	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>
<i>pendulina</i>	<i>ib.</i>	Rubentia	301, 408	<i>laciniata</i>	1260
<i>persica</i>	<i>ib.</i>	<i>olivina</i>	408	<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>pimpinellifolia</i>	853	Rubia	214, 242	<i>purpurea</i>	1259
<i>pumila</i>	854	<i>angustifolia</i>	242	<i>triloba</i>	
<i>rubiginosa</i>	<i>ib.</i>	Bocconi	<i>ib.</i>	Ruellia	889, 957-
<i>rugosa</i>	<i>ib.</i>	<i>chilensis</i>	<i>ib.</i>	959	
<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>	<i>cordifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>acutus</i>	959
<i>linica</i>	855	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>adhaerens</i>	<i>ib.</i>
<i>spinosissima</i>	853	<i>lævis</i>	<i>ib.</i>	<i>alternata</i>	<i>ib.</i>
<i>sulphurea</i>	854	<i>lucida</i>	<i>ib.</i>	<i>Anagalis</i>	<i>ib.</i>
<i>turbinata</i>	<i>ib.</i>	<i>peregrina</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	959
		<i>tinctorium</i>	<i>ib.</i>	<i>antipoda</i>	ball.

<i>Ruellia</i>		<i>Rumex</i>		<i>Ruscus</i>	
<i>balsamica</i>		958 <i>aquaticus</i>		585 <i>Hypophyllum</i>	104
<i>biflora</i>		959 <i>arifolius</i>		<i>ib.</i> <i>racemosus</i>	105
<i>blechioides</i>		957 <i>aureus</i>		<i>ib.</i> <i>Russea</i>	214, 237
<i>Blechum</i>		<i>ib.</i> <i>bipinnatus</i>		586 <i>simplex</i>	237
<i>clandestina</i>		958 <i>Britannica</i>		584 <i>RUSSELIA</i>	463
<i>crispa</i>		957 <i>bucephalophorus</i>		584 <i>capensis</i>	<i>ib.</i>
<i>depressa</i>		958 <i>conglomeratus</i>		<i>ib.</i> <i>Ruta</i>	657, 676
<i>distormis</i>		959 <i>crispus</i>		585 <i>chalepensis</i>	676
<i>erecta</i>		958 <i>dentatus</i>		<i>ib.</i> <i>graveolens</i>	<i>ib.</i>
<i>fasciculata</i>		<i>ib.</i> <i>digynus</i>		<i>ib.</i> <i>legitima</i>	<i>ib.</i>
<i>fragrans</i>		<i>ib.</i> <i>divaricatus</i>		586 <i>linifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>guttata</i>		957 <i>glaber</i>		585 <i>patavina</i>	<i>ib.</i>
<i>japonica</i>		958 <i>glaucus</i>		584 <i>pinnata</i>	<i>ib.</i>
<i>imbricata</i>		959 <i>Hydrolapathum</i>		<i>ib.</i> <i>tuberculata</i>	<i>ib.</i>
<i>intrusa</i>		<i>ib.</i> <i>lachenus</i>		585 <i>RUYSCHIA</i>	300, 407
<i>littoralis</i>		<i>ib.</i> <i>Lunaria</i>		585 <i>clathrata</i>	407
<i>longiflora</i>		958 <i>luxurians</i>		586 <i>Surubea</i>	<i>ib.</i>
<i>paniculata</i>		<i>ib.</i> <i>maritimus</i>		585	
<i>patula</i>		<i>ib.</i> <i>multifidus</i>		<i>ib.</i> <i>Sabicea</i>	299, 367
<i>pilosa</i>		<i>ib.</i> <i>obtusifolius</i>		585 <i>aspera</i>	367
<i>repanda</i>		957 <i>paludosus</i>		586 <i>cinerea</i>	<i>ib.</i>
<i>repens</i>		<i>ib.</i> <i>Patientia</i>		584 <i>hirta</i>	<i>ib.</i>
<i>reprens</i>		958 <i>perlicarioides</i>		585 <i>Saccharum</i>	86, 152,
<i>ringens</i>		<i>ib.</i> <i>pictus</i>		153	
<i>rubra</i>		957 <i>pulcher</i>		586 <i>arundinaceum</i>	152
<i>strepens</i>		958 <i>roseus</i>		585 <i>benghalense</i>	<i>ib.</i>
<i>tentaculata</i>		<i>ib.</i> <i>sanguineus</i>		586 <i>biflorum</i>	<i>ib.</i>
<i>tuberosa</i>		<i>ib.</i> <i>scutatus</i>		584 <i>hirsutum</i>	153
<i>uliginosa</i>		<i>ib.</i> <i>spinofus</i>		585 <i>Kœnigii</i>	152
<i>violacea</i>		957 <i>tingitanus</i>		586 <i>officinarum</i>	<i>ib.</i>
<i>Ruitzia</i>	1001, 1068	<i>ib.</i> <i>tuberosus</i>		584 <i>polystachyon</i>	<i>ib.</i>
<i>cordata</i>		1068 <i>verticillatus</i>		585 <i>Ravennæ</i>	<i>ib.</i>
<i>laciniata</i>		<i>ib.</i> <i>vesicarius</i>		586 <i>ipicatum</i>	<i>ib.</i>
<i>lobata</i>		<i>ib.</i> <i>Rumpfia</i>	83, 99	584 <i>spontaneum</i>	<i>ib.</i>
<i>palmata</i>		<i>ib.</i> <i>amboinensis</i>	99	585 <i>Teneriffæ</i>	<i>ib.</i>
<i>Rumex</i>	527, 584-586	<i>Ruppia</i>	220, 289	586 <i>Thunbergii</i>	<i>ib.</i>
<i>Acetosa</i>		586 <i>maritima</i>	289	104 <i>Sagina</i>	220, 289
<i>Acetofella</i>		<i>ib.</i>		105 <i>apetala</i>	289
<i>aculeatus</i>		<i>ib.</i> <i>Ruscus</i>	81, 104, 105	<i>ib.</i> <i>erecta</i>	<i>ib.</i>
<i>acutus</i>		585 <i>aculeatus</i>	104		
<i>ægyptius</i>		584 <i>androgynus</i>	105		
<i>alpinus</i>		585 <i>Hypoglossum</i>			

Sagina		Salix		Salsola	
procumbens		289 herbacea		73 mucronata	453
virginica		ib. hermaphrodita		72 muricata	ib.
Sagittaria	782, 884	japonica		ib. orientalis	452
acutifolia	884	incubacea		73 polyclenos	453
natans	ib.	integra		ib. prostrata	452
obtusifolia	ib.	lanata		ib. rosacea	ib.
sagittifolia	ib.	lapponum		ib. salsa	ib.
trifolia	ib.	mollissima		74 sativa	ib.
		monandra		72 Soda	
SALACIA	82, 107	Myrsinites		73 tetrandra	453
sinensis	107	myrtilloides		ib. Tragus	452
Salicornia	2, 15, 16	nitida		74 vermiculata	453
arabica	15	pentandra		72 Salvadora	217, 280
caespica	ib.	phylicifolia		ib. persica	280
cruciata	ib.	reticulata		73	
falcata	ib.	retusa		ib. Salvia	20, 44-48
fruticosa	ib.	rosmarinifolia		74 abyssinica	43
herbacea	ib.	serotina		ib. acetabulosa	47
perfoliata	16	triandra		72 ægyptiaca	44
strobilacea	15	tristis		74 Æthiopis	47
virginica	ib.	viminalis		ib. africana	ib.
Salix	22, 72-74	vitellina		72 argentea	ib.
acuminata	74	Salmasia	311, 500	aurea	43
ægyptiaca	72	gujanensis	500	aurita	45
alba	74			austriaca	47
amygdalina	72	Salsola	306, 452-454	canariensis	ib.
antisebrilis	ib.	altissima	452	ceratophylla	ib.
Arbuscula	73	aphylla	453	ceratophylloides	46
arenaria	ib.	arborescens	ib.	clandestina	47
aurita	ib.	Arbuscula	ib.	coccinea	ib.
babylonica	ib.	articulata	ib.	colorata	44
berberifolia	74	caroliniana	452	cretica	ib.
Caprea	ib.	coquimbana	454	dentata	46
chilensis	73	fruticosa	453	difermas	ib.
cinerea	74	hirsuta	452	dominica	47
depressa	73	hyssopifolia	ib.	Forskahlîi	ib.
excelsa	74	imbricata	453	glutinosa	45
fissa	73	inermis	ib.	hamatodes	46
flava	74	Kali	452	hispanica	45
fragilis	72	laniflora	453	Horminum	43
fusca	74	longiflora	ib.	japonica	46
glauca	73	monandra	452	indica	ib.
hastata	72	monobractæata	453	leonuroides	

Satureja		Saxifraga		Saxifraga	
hortensis	898	Aizoon	704	sibirica	706
juliana	897	androsacea	705	stellaris	705
montana	ib.	aspera	706	tenella	704
rupestris	ib.	autumnalis	ib.	trichodes	705
spinosa	898	Bellardi	707	tridactylites	707
Thymbra	897	biflora	705	umbrosa	706
thymifolia	898	bronchialis	704		
viminea	897	bryoides	705	Scabiosa	210, 228-
		bulbifera	706	230	
Satyrrium	21, 55, 56	burseriana	704	africana	230
aculeatum	55	cæsia	ib.	alba	ib.
adnatum	56	cernua	ib.	alpina	228
albidum	55	cespitosa	707	amplexicaulis	ib.
capense	ib.	Clusii	706	argentea	230
elatum	56	Cotyledon	704	arvensis	229
Epipogium	55	crassifolia	705	arropurpurea	230
giganteum	ib.	cuneifolia	ib.	attenuata	228
hians	ib.	cymbalaria	707	columbaria	229
hircinum	ib.	exarata	706	crenata	ib.
hirtellum	ib.	geranioides	707	cretica	ib.
nigrum	ib.	Geum	705	dubia	230
orchioides	56	granulata	706	graminifolia	ib.
orobanchoides	55	groenlandica	ib.	gramuntia	229
pedicellatum	56	hederacea	707	grandiflora	230
plantagineum	55	Hirculus	706	heterophyllos	229
repens	ib.	hirsuta	705	indurata	230
spirale	56	hypnoides	707	integrifolia	228
tabulare	55	media	704	isetenfis	230
triste	ib.	moschata	707	leucontha	228
viride	ib.	muscoides	705	lyrata	230
Saururus	594, 597	mutata	704	maritima	229
cernuus	597	nivalis	705	monspeliensis	230
Sauvagesia	302, 422	oppositifolia	ib.	ochroleuca	ib.
Adima	422	orientalis	707	palæstina	229
erecta	ib.	pedemontana	ib.	papposa	ib.
Savastana	88, 177	penfilvanica	705	prolifera	ib.
hirta	177	petræa	707	pterocephala	230
Saxifraga	661, 704-	punctata	705	pumila	228
707		retusa	706	rigida	ib.
ascendens	707	rivularis	ib.	scabra	230
ajugifolia	706	rotundifolia	ib.	ficula	229
aizoides	ib.	sarmentosa	705	silvatica	ib.
		sedoides	704	stellata	

Scabiosa		Schmidelia	602, 635	Schotia	657, 673	
Succisa	228	racemosa	635	speciosa	673	
Syltiaca	ib.	Schœnus	84, 133-	Schranckia	313, 515	
tatarica	ib.	137		quinquefaria	515	
tenuifolia	229	albus	136	Schrebera	307, 458	
tomentosa	ib.	Bobartia	ib.	schinoides	458	
transilvanica	228	bulbosus	ib.	Schwalbea	888, 925	
Trenta	229	capillaris	137	americana	925	
ucranica	230	Cladium	ib.	Schwenkia	20, 38	
uralensis	228	compar	135	americana	38	
Scabrita	214, 233	compressus	136	Scilla	523, 552, 553	
scabra	233	cuspidatus	135	amœna	552	
SCÆVOLA	297, 361	cyperinus	136	anthericoides	ib.	
Lobelia	361	cyperoides	137	autumnalis	ib.	
Scandix	309, 486	deustus	135	bifolia	ib.	
487		effusus	137	hyacinthoides	ib.	
australis	487	Fribri	136	Jacquini	ib.	
Cerefolium	ib.	fasciatus	ib.	japonica	ib.	
chilensis	ib.	ferrugineus	134	italica	ib.	
gilanica	486	fuscus	ib.	Lilio-Hyacinthus	ib.	
grandiflora	487	glomeratus	136	lingulata	ib.	
infesta	ib.	gracilis	137	lusitanica	ib.	
nodosa	ib.	incanus	136	maritima	ib.	
odorata	486	Mariscus	135	numidica	ib.	
Pecten	487	mucronatus	ib.	obtusifolia	ib.	
procumbens	ib.	nigricans	ib.	peruviana	ib.	
trichosperma	ib.	odoratus	137	tetraphylla	ib.	
Seura	210, 260	paniculatus	ib.	unifolia	ib.	
marina	260	pufillus	ib.	verna	553	
Schæfferia	219, 284	radiatus	136	ib.	Scirpus	84, 124-129
completa	284	restioides	137	acicularis	125	
lateriflora	ib.	setaceus	136	æstivalis	128	
Schefflera	313, 520	stellatus	137	annuus	124	
digitata	520	surinamensis	136	anortalus	128	
Scheuchzeria	527, 586	thermalis	137	antarcticus	129	
palustris	586	tuberosus	ib.	argenteus	ib.	
Schinus	658, 683	umbellatus	135	articulatus	124	
Arcira	683	ustulatus	ib.	arvensis	127	
Huygan	ib.	Schæpfia	299, 376	atropurpureus	125	
Molle	ib.	Schreberi	376	autumnalis	126	
		Schollera	599, 622	australis	125	
		Oxycoccus	622	Bæothryon	ib.	
				I. 1111 3		

Scirpus

barbatus
capillaris
capitatus
caribæus
cephalotes
cespitosus
ciliaris
complanatus
corymbosus
cyperoides
dichotomus
dipyllos
dipsaceus
echinatus
elychniarius
ferrugineus
fistulosus
fluitans
geniculatus
globiferus
glomeratus
grossus
Halleri
Holofchoenus
hottentottus
intricatus
juncus
Kali
lacustris
lateralis
lateriflorus
Luzulæ
maritimus
Michelianus
miliaceus
monander
mucronatus
mutatus
niloticus
nodosus
nutans
palustris

Scirpus

129 *plantagineus*
 126 *polytrichoides*
 124 *prolifer*
 125 *retrofactus*
 129 *Schærnoides*
 125 *romanus*
 128 *setaceus*
 126 *silvaticus*
 128 *spadiceus*
ib. *squarrosus*
ib. *supinus*
 127 *triginus*
 126 *triquater*
 127 *trispicatus*
 126 **Sciuris** 21, 49
aromatica 49
 125 **Scleranthus** 660, 708
ib. *annuus* 708
ib. *perennis* *ib.*
ib. *polycarpus* *ib.*
 128 **Sclerocarpus** 1165,
 126 1262
 125 *africanus* 1262
 129 **Sclerotium** 1287,
 128 1481 *sq.*
 125 *complanatum* 1482
 127 *immersum* 1481
 125 *Mucor* *ib.*
 127 *purpureum* *ib.*
ib. *radicatum* *ib.*
 128 *Semen* *ib.*
ib. *subterraneum* 1482
 129 *villosum* *ib.*
 128 **Scolopia** 770, 793
 126 *Schreberi* 793
 127 **Scolymus** 1184
 124 *angiospermus* 1184
 126 *hispanicus* *ib.*
 127 *maculatus* *ib.*
 125 **Scoparia** 211, 254
 124 *arborea* 254

Scoparia

124 *dulcis*
 125 *procumbens*
 126 *ternata*
 127 **SCOPOLIA** 601, 630,
 125 *composita* 630
 126 **Scorpiurus** 1075,
 1077, 1120
 128 *muricata*
 127 *subvillosa*
 128 *fulcata*
 126 *vermiculata*
 127 **Scorzonera** 1161,
 1169, 1170
 1170 *angustifolia*
 1169 *carinifolia*
ib. *ciliata*
 1170 *graminifolia*
 1169 *hirsuta*
 1170 *hispanica*
 1169 *hispida*
ib. *humilis*
ib. *laciniata*
ib. *lanata*
 1170 *parviflora*
ib. *picroides*
 1169 *purpurea*
 1170 *pusilla*
ib. *resedifolia*
ib. *taraxacifolia*
 1169 *tingitana*
 1170 *tomentosa*
 888, *tuberosa*
 937 **Scrophularia** 937, 938
ib. *altaica*
ib. *aquatica*
ib. *arguta*
ib. *auriculata*
 938 *betonicifolia*
ib. *canina*
ib. *coccinea*

Scrophularia	Secale	Sedum	
frutescens	938 <i>prostratum</i>	198 <i>villosum</i>	731
glabrata	937 <i>villosum</i>	<i>ib. virens</i>	732
lucida	938	1075, <i>Seguieria</i>	772, 827
marilandica	937 1083, 1084	<i>americana</i>	827
meridionalis	938 <i>erecta</i>	1083 <i>Sehima</i>	87, 178
nodosa	937 <i>scandens</i>	1084 <i>sichamoides</i>	178
orientalis	938 <i>virgata</i>	<i>ib. Selago</i>	887, 948, 949
peregrina	<i>ib. Securinega</i>	996, 1008 <i>canelescens</i>	949
sambucifolia	<i>ib. durissima</i>	1008 <i>capitata</i>	<i>ib.</i>
Scorodonia	937	662, 730-732 <i>ciliata</i>	<i>ib.</i>
sinensis	938 <i>Sedum</i>	732 <i>cinerea</i>	948
trifoliata	<i>ib. acre</i>	<i>ib. coccinea</i>	<i>ib.</i>
vernalis	937 <i>aestivum</i>	<i>ib. corymbosa</i>	<i>ib.</i>
viridiflora	938 <i>Aizoon</i>	731 <i>divaricata</i>	949
Scutellaria	886, 919, <i>album</i>	732 <i>fasciculata</i>	948
920	<i>alsinefolium</i>	731 <i>fruticosa</i>	949
albida	919 <i>Anacampteros</i>	<i>ib. geniculata</i>	948
alpina	<i>ib. anglicum</i>	<i>ib. hirta</i>	<i>ib.</i>
altissima	<i>ib. annuum</i>	<i>ib. hispida</i>	<i>ib.</i>
coroliniana	<i>ib. atratum</i>	731 <i>polygaloides</i>	<i>ib.</i>
Columnæ	<i>ib. cæruleum</i>	<i>ib. polytacha</i>	<i>ib.</i>
cretica	<i>ib. Cepæa</i>	732 <i>rapunculoides</i>	<i>ib.</i>
galericulata	<i>ib. dasiphyllum</i>	731 <i>rotundifolia</i>	<i>ib.</i>
hastifolia	<i>ib. divaricatum</i>	<i>ib. serrata</i>	<i>ib.</i>
havanensis	920 <i>heptapetalum</i>	732 <i>spuria</i>	<i>ib.</i>
hyssopifolia	919 <i>hirsutum</i>	<i>ib. striata</i>	<i>ib.</i>
indica	<i>ib. hispanicum</i>	731 <i>triquetra</i>	<i>ib.</i>
integrifolia	920 <i>hybridum</i>	<i>ib. verbenacea</i>	<i>ib.</i>
lateriflora	<i>ib. libanoticum</i>	<i>ib. Selinum</i>	309, 475,
lupulina	919 <i>lineare</i>	476	
minor	<i>ib. nicæense</i>	<i>ib. austriacum</i>	476
orientalis	<i>ib. nudum</i>	731 <i>Carvisolia</i>	<i>ib.</i>
ovata	920 <i>populifolium</i>	732 <i>Chabræi</i>	<i>ib.</i>
peregrina	919 <i>procumbens</i>	<i>ib. Moanieri</i>	<i>ib.</i>
purpurascens	<i>ib. quadrifolium</i>	<i>ib. palustre</i>	<i>ib.</i>
Scytalia	398, 612 <i>reflexum</i>	<i>ib. Seguieri</i>	<i>ib.</i>
sinensis	612 <i>rupestre</i>	731 <i>sibiricum</i>	<i>ib.</i>
Secale	88, 198 <i>saxatile</i>	732 <i>silvestre</i>	475
cereale	198 <i>sexangulare</i>	731 <i>SEMECARPUS</i>	311,
creticum	<i>ib. stellatum</i>	493	
orientale	<i>ib. stoloniferum</i>	730 <i>Anacardium</i>	493
	<i>ib. Telephium</i>		
	<i>ib. verticillatum</i>		

Sempervivum	744	Senecio		Senecio	
768, 769		<i>hadiensis</i>	1227	<i>varicosus</i>	1227
aracnoideum	769	<i>halimifolius</i>	1230	<i>venustus</i>	1228
arborescens	768	<i>hastatus</i>	1228	<i>virgatus</i>	1228
canariense	<i>ib.</i>	<i>hieracifolius</i>	1226	<i>viscosus</i>	1228
<i>glandulosum</i>	<i>ib.</i>	<i>Jacobæa</i>	1228	<i>vulgaris</i>	1228
globiferum	769	<i>japonicus</i>	1226	Septus	594, 597
<i>glutinosum</i>	768	<i>ilicifolius</i>	1229	<i>capensis</i>	597
<i>monanthes</i>	769	<i>incanus</i>	1228	Serapias	21, 59, 60
montanum	<i>ib.</i>	<i>juncus</i>	1229	<i>capensis</i>	60
sedoides	<i>ib.</i>	<i>juniperinus</i>	<i>ib.</i>	<i>Caravata</i>	59
rectorum	<i>ib.</i>	<i>lanatus</i>	<i>ib.</i>	<i>cordigera</i>	60
<i>tortuosum</i>	<i>ib.</i>	<i>laniger</i>	1227	<i>ensifolia</i>	59
<i>villosum</i>	<i>ib.</i>	<i>leucanthemifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>erecta</i>	60
Senecio	1164, 1226-	<i>linifolius</i>	1228	<i>falcata</i>	<i>ib.</i>
1230		<i>lividus</i>	1227	<i>flava</i>	59
abrotanifolius	1228	<i>longifolius</i>	1229	<i>lancifolia</i>	<i>ib.</i>
ægyptius	1227	<i>lyratus</i>	1228	<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>
alpinus	1228	<i>marginatus</i>	1229	<i>Lingua</i>	<i>ib.</i>
angulatus	1229	<i>maritimus</i>	<i>ib.</i>	<i>longifolia</i>	<i>ib.</i>
arabicus	1226	<i>nebrodensis</i>	1227	<i>Neottia</i>	<i>ib.</i>
<i>asper</i>	1229	<i>nemorensis</i>	1229	<i>polystachya</i>	<i>ib.</i>
aureus	1228	<i>paludosus</i>	<i>ib.</i>	<i>regularis</i>	<i>ib.</i>
<i>auriculatus</i>	<i>ib.</i>	<i>perficifolius</i>	1226	<i>rubra</i>	<i>ib.</i>
<i>biflorus</i>	1226	<i>peucedanifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>speciosa</i>	<i>ib.</i>
byzantinus	1229	<i>populifolius</i>	1230	Seriola	1161, 1182
canadensis	1228	<i>Pseudochina</i>	1227	<i>æthmensis</i>	1182
cernuus	1226	<i>pubigerus</i>	<i>ib.</i>	<i>cretensis</i>	<i>ib.</i>
<i>ciliatus</i>	1230	<i>purpureus</i>	1226	<i>lævigata</i>	<i>ib.</i>
<i>cinerascens</i>	1227	<i>reclinatus</i>	<i>ib.</i>	<i>urens</i>	<i>ib.</i>
cordifolius	1230	<i>rigidus</i>	1230	Seriphium	297, 374
cruciatus	1229	<i>rosmarinifolius</i>	1229	<i>ambiguum</i>	374
diffusus	1228	<i>sarracenicus</i>	<i>ib.</i>	<i>cinereum</i>	<i>ib.</i>
divaricatus	1226	<i>fibiricus</i>	1230	<i>fuscum</i>	<i>ib.</i>
Doria	1229	<i>silvaticus</i>	1227	<i>plumosum</i>	<i>ib.</i>
Doronicum	1230	<i>squalidus</i>	1228	Serpicula	216, 276
elegans	1228	<i>tenuifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>repens</i>	276
<i>erosus</i>	1229	<i>triflorus</i>	1227	<i>ib. verticillata</i>	<i>ib.</i>
<i>erubescens</i>	1226	<i>trilobus</i>	<i>ib.</i>	Serra	997, 1026
erucifolius	1228	<i>tussilaginoïdes</i>	<i>ib.</i>	<i>incana</i>	1026
glastifolius	1229	<i>umbellatus</i>	1228		
glaucus	1227				

Serratula	1162,	Sesuvium	778, 834	Sida	
1184-1186		Portulacastrum	834	calyptrata	1046
alpina	1185	Shawia	299	canescens	1045
amara	ib.	SHEFFIELDIA	293,	capensis	ib.
arvensis	1186	336		carpinifolia	1044
caspia	1185	repens	336	ciliaris	ib.
centauroides	ib.	Sherardia	214, 234	cordifolia	1045
ciliata	ib.	arvensis	234	coronata	1046
coronata	ib.	fruticosa	ib.	crassifolia	1048
glauca	ib.	muralis	ib.	crispa	1047
japonica	ib.	Sibbaldia	313, 520	dumosa	1049
multiflora	ib.	altaica	520	excelsior	1046
noveboracensis	ib.	erecta	ib.	exstipularis	1048
pilosa	ib.	procumbens	ib.	exstipulata	1046
præalta	ib.	Sibthorpia	889, 953	flavescens	1043
salicifolia	ib.	africana	953	fætida	1041
scariosa	ib.	europæa	ib.	fragrans	1042
spicata	ib.	Sicyos	81, 104	frutescens	ib.
spinosa	ib.	angulata	104	glomerata	1043
squarrosa	1184	edulis	ib.	glutinosa	ib.
tinctoria	890, 956	Garcini	ib.	hederæfolia	1041
Sesamum	956	laciniata	ib.	herbacea	1045
javanicum	ib.	Sida	1001, 1041-	hernandioides	1046
indicum	ib.	1050		hirta	1048
orientale	ib.	Abutilon	1048	humilis	1041
prostratum	ib.	acuta	1044	jamaicensis	1043
Seseli	310, 488, 489	alba	1045	jatrophioides	1044
ammoides	489	alnifolia	1043	javenfis	1042
annuum	ib.	althæifolia	1049	indica	1047
aristatum	ib.	americana	ib.	lanceolata	1049
carvifolium	ib.	angustifolia	1044	lignosa	1047
elatum	ib.	arabica	1049	linifolia	1044
fragile	ib.	arborea	ib.	maculata	1045
glaucum	ib.	asiatica	1048	mauritiana	1049
Hippomaruthrum	488	atro-sanguinea	1042	micans	1045
montanum	489	bicuspidata	1050	microphylla	1044
multicaule	488	biflora	1049	microsperma	1047
pimpinelloides	489	bivalvis	1043	mollissima	ib.
pyrenæum	ib.	borbonica	1042	morifolia	1042
saxifragum	ib.	brasiliensis	1049	multicaulis	ib.
tortuosum	ib.	calicina	1042	multifida	1046
Turbith				multiflora	1045
				obtusæ	1048

Sida

occidentalis 1046
 orientalis 1045
 ovata 1041
 palmata 1044
 paniculata 1049
 periplocifolia 1046
 persica 1049
 peruviana *ib.*
Phyllanthus
 pilosa 1050
 planicaulis 1042
 planiflora 1045
 plumosa 1048
 populifolia 1041
 procumbens 1048
 prostrata 1049
 pubescens 1043
 pusilla 1047
 pyramidata 1041
 radicans 1042
 ramosa 1041
 reflexa 1047
 repens 1048
 retusa 1041
Retzii
 rhombifolia 1045
 ricinoides 1044
 rotundifolia 1045
 silvatica 1046
 sinensis 1048
Sonnerati
 spicata 1047
 spinosa 1045
 stellata 1042
 stipulata 1046
 suberosa 1044
 supina 1045
 terminalis 1042
 ternata 1047
 tricuspidata 1050
 triloba 1047
 triquetra 1044

Sida

truncata 1046
truncatula 1045
ulmifolia 1041
 umbellata 1044
 urens 1049
veronicaefolia 1046
 verticillata 1049
vesicaria *ib.*
virgata 1050
 viscosa 1042
Sideritis 885, 901
 902
 canariensis 1048
 candicans 1049
 ciliata 1043
 cretica 1047
 elegans 1041
 hirsuta 1042
 hyssopifolia 1041
 incana 1047
 lanata 1048
 montana 1041
 perfoliata 1045
 romana 1042
 scordioides 1045
 spinosa 1044
 syriaca 1045
Siderodendrum 214,
 242
ferreum 242
Sideroxylum 296,
 396, 397
 cymosum 1044
 decumbens 1045
 foetidissimum 1042
 inerme 1047
lave 1050
 lycioides 1047
Mastichodendrum
 melanophleum 1044
 mite 1046

Sideroxylum

sericeum 1043
 spinosum 1049
 tenax 1043
Siegesbekia 1047
 1255
flosculosa 1041
 occidentalis 1043
 orientalis 1048
Silene 661, 713-717
 acaulis 1043
 ægyptiaca 713
alpestris 716
 amoena 714
 anglica 713
 angustifolia 717
 antirrhina 716
ib. 715
Armeria 716
 Atocion *ib.*
 Behen 715
 bellidifolia *ib.*
 hupleuroides 717
 caroliniana *ib.*
Catesbæi 713
 cerasioides 717
 chloræfolia 714
 colorata 715
 conica *ib.*
 conoidea 717
 cordifolia 715
 crassifolia 716
 cretica 714
 cuneifolia 716
 elongata *ib.*
 exscapa 715
 fruticosa 714
 gallica 715
 gigantea 717
 hirsuta 716
 inaperta 714
 involuta *ib.*
 latifolia 713
 lusitanica 396

Silene		Silphium		Sison	
Muscipula	716	tritoliatum	1270	falsum	484
mutabilis	714	trilobatum	ib.	segetum	483
nicænsis	717	<i>Simaba</i> 657, 700	700	verticillatum	484
noctiflora	715	<i>gujanensis</i>	700	Sisymbrium	968,
nocturna	714	<i>Simbuleta</i> 214, 242	242	980-983	
nutans	ib.	<i>Forskahlui</i>	242	album	982
oppositifolia	717	<i>Simira</i> 296, 371	371	altissimum	ib.
orchidea	716	<i>tindoria</i>	371	amphibium	980
ornata	715	Sinapis 968, 989, 990	990	arenosum	982
paradoxa	ib.	alba	989	asperum	ib.
pendula	716	Allioni	ib.	Barbareæ	983
polyphylla	717	arvensis	ib.	Barrelieri	981
portensis	715	brassicata	990	burisfolium	ib.
procumbens	717	cernua	ib.	catholicum	982
pumilio	714	erucoides	989	Columnæ	ib.
quinquevulnera	ib.	<i>frutescens</i>	990	<i>heterophyllum</i>	ib.
rubella	716	<i>Harra</i>	ib.	bispanicum	981
rupestris	ib.	hispanica	ib.	indicum	983
Saxifraga	ib.	japonica	ib.	integrifolium	ib.
<i>sedoides</i>	714	incana	989	Irio	982
sericea	717	juncea	990	<i>islandicum</i>	980
Smithii	714	lævigata	989	<i>lippizense</i>	981
stricta	716	millefolia	990	Læselii	982
succulenta	714	nigra	989	molle	981
undulata	715	orientalis	ib.	monense	ib.
vallesia	716	pubescens	ib.	murale	ib.
vespertina	715	pyrenaica	ib.	Nasturtium	980
villosa	714	linensis	ib.	orientale	982
virginica	717	<i>Siparuna</i> 659, 701	701	palustre	981
viridiflora	715	<i>gujanensis</i>	701	pannonicum	982
Siliquaria 523, 566	566	Siphonanthus 214, 243	243	Parra	ib.
glandulosa	1166,	indica	260	<i>pinnatifidum</i>	ib.
Silphium	1269 sq.	SIRIUM 218, 260	260	polyceration	931
Astericus	1270	myrsifolium	260	pyrenaicum	ib.
connatum	ib.	Sison 309, 483, 484	484	<i>sagittatum</i>	ib.
laciniatum	1269	Ammi	483	<i>salsugineum</i>	ib.
perfoliatum	ib.	Amomum	ib.	silvestre	980
scabrum	ib.	canadense	ib.	<i>simplicissimum</i>	982
solidaginoides	ib.	<i>crinitum</i>	484	<i>sinapios</i>	ib.
terebinthaceum	ib.	inundatum	ib.	Sophia	ib.
				stricissimum	983
				supinum	981

Sisymbrium		Smilax		Solanum	
tanacetifolium	981	bona nox		583 <i>armatum</i>	387
tenuifolium	ib.	caduca		ib. <i>aviculare</i>	387
valentinum	982	China		582 bahamense	388
vimineum	981	excelsa		ib. <i>bombense</i>	388
Sisyrinchium	81,	<i>glauca</i>		ib. bonariense	388
118, 119		herbacea		583 campechienne	387
<i>anceps</i>	118	<i>inermis</i>		ib. <i>caspense</i>	384
Bermudiana	ib.	lanceolata		ib. <i>Cari</i>	385
<i>grandiflorum</i>	ib.	laurifolia		ib. carolinense	385
<i>ixioides</i>	119	<i>mauritanica</i>		582 <i>coagulans</i>	386
<i>latifolium</i>	118	<i>oblongata</i>		ib. coccineum	386
<i>micranthum</i>	ib.	Pseudo-China		583 <i>condatum</i>	384
<i>narcissoides</i>	ib.	<i>pumila</i>		ib. <i>corymbiferum</i>	387
<i>palmifolium</i>	ib.	<i>purpurata</i>		ib. <i>corymbosum</i>	387
Sium 309, 482, 483		<i>Ripogonum</i>		ib. <i>diphyllum</i>	387
angustifolium	483	rotundifolia		ib. Dulcamara	387
<i>Berula</i>	482	Saflaparilla		582 ferox	386
<i>cicutifolium</i>	ib.	tamnioides		583 fuscatum	387
decumbens	483	tetragona		ib. havanense	386
Falcaria	ib.	<i>variegata</i>		582 hybridum	386
græcum	ib.	zeylanica		ib. igneum	385
japonicum	ib.	Smithia 295, 388		<i>incanum</i>	386
<i>lanceifolium</i>	482	<i>Touania</i>		383 indicum	385
<i>latifolium</i>	ib.	Smyrniun 310, 490		infanum	385
Ninfi	483	ægyptiacum	490	<i>lanceæfolium</i>	382
modiflorum	ib.	aureum	ib.	<i>laurifolium</i>	387
repens	ib.	integerrimum	ib.	<i>lycioides</i>	384
rigidius	ib.	<i>nodiflorum</i>	ib.	Lycopersicon	387
ficulum	ib.	Olus atrum	ib.	lyratum	385
Sifarum	ib.	perfoliatum	ib.	macrocarpon	385
<i>suave</i>	ib.	Sodada 599, 615		mammofum	386
SKIMMIA 215, 254		<i>decidua</i>	615	marginatum	383
japonica	254	SOLANDRA	1000	<i>mauritanum</i>	384
Sloanea 772, 813		1050		Melongena	385
dentata	813	lobata	1050	<i>memphticum</i>	384
emarginata	ib.	<i>ternata</i>	ib.	montanum	384
<i>Massoni</i>	ib.	Solanum 296, 382-		nigrum	383
<i>finemariensis</i>	ib.	387		<i>nodiflorum</i>	385
Smilax 527, 582, 583		<i>aculeatissimum</i>	386	paniculatum	384
aspera	582	<i>ægypticum</i>	385	peruvianum	384
<i>auriculata</i>	ib.	<i>æthiopicum</i>	384	<i>pimpinellifolium</i>	383
				Pseudo-capficum	383

Solanum		Solidago		Sophora	
quadraugulare	384	lateriflora	1236	aiopescuroides	664
quercifolium	<i>ib.</i>	latifolia	1237	australis	<i>ib.</i>
racemosum	383	mexicana	1235	buxifolia	665
radicans	384	minuta	1236	calypttrata	<i>ib.</i>
repandum	<i>ib.</i>	multiradiata	1237	capensis	664
rubrum	<i>ib.</i>	nemoralis	1236	flavescens	<i>ib.</i>
sanctum	386	novboracensis	1237	genistoides	<i>ib.</i>
scandens	385	petiolaris	1236	havanensis	<i>ib.</i>
sodomium	386	pilosa	1235	heptaphylla	<i>ib.</i>
spurium	384	procera	1236	hirsuta	665
stellatum	387	reflexa	<i>ib.</i>	japonica	664
subinerme	383	rigida	1237	lanceolata	665
Tagore	<i>ib.</i>	sempervirens	1235	lupinoides	<i>ib.</i>
terminale	<i>ib.</i>	sera	1236	microphylla	664
trifoliatum	386	serotina	1235	monosperma	<i>ib.</i>
trilobatum	<i>ib.</i>	strida	1236	occidentalis	<i>ib.</i>
triste	383	suaveolens	1235	Retzii	665
tuberosum	384	viminea	<i>ib.</i>	rotundifolia	<i>ib.</i>
verbascifolium	382	Virga aurea	1237	tetraptera	664
villosum	385	Sonchus	1161, 1171	tinctoria	<i>ib.</i>
virginianum	<i>ib.</i>	agrestis	1171	tomentosa	<i>ib.</i>
zeylanicum	387	alpinus	<i>ib.</i>	villosa	665
Soldanella	292, 328	arvensis	<i>ib.</i>	Soramia	775, 821
alpina	328	canadensis	<i>ib.</i>	gujanensis	821
Solidago	1164, 1235-	floridanus	<i>ib.</i>	Sorbus	778, 834
1237		fruticosus	<i>ib.</i>	aucuparia	834
altissima	1236	maritimus	<i>ib.</i>	domestica	<i>ib.</i>
ambigua	1237	oleraceus	<i>ib.</i>	hybrida	<i>ib.</i>
arborescens	<i>ib.</i>	palustris	<i>ib.</i>	Spananthe	309, 478
arguta	1235	pinnatus	<i>ib.</i>	paniculata	478
aspera	1237	Plumieri	<i>ib.</i>	Sparganium	85, 147
bicolor	1236	radicatus	<i>ib.</i>	erectum	147
cætia	<i>ib.</i>	libricus	<i>ib.</i>	natans	<i>ib.</i>
cambrica	1237	rataricus	<i>ib.</i>	simp. ex	<i>ib.</i>
canadensis	1236	teuerrimus	<i>ib.</i>	SPARRMANNIA	
dubia	1235	tuberosus	<i>ib.</i>		
elliptica	<i>ib.</i>	SONNERATIA	656,		
flexicaulis	675				
gigantea	1237	punctata	675		
junceae	1235	Sophora	655, 664,		
lavigata	<i>ib.</i>				
	1236	alba	665	Spartina	84, 123
				Schreberi	123

Spartium	1088, 1089	Spermacoce	1076	Sphæria	
angulatum	1089	ocymoides	234	<i>Cerasiospermum</i>	1476
aphyllon	1088	procumbens	233	cespitosa	ib.
complicatum	1089	prostrata	234	ciliaris	1480
contaminatum	1088	radicans	ib.	cinnabarina	1479
cytisoides	1089	scandens	ib.	cirrata	1477
ferox	ib.	sexangularis	ib.	comata	1480
horridum	ib.	spinosa	233	complanata	1478
junceum	ib.	stricta	ib.	confluens	ib.
monospermum	ib.	sumatrensis	ib.	conica	1478
purgans	ib.	tenuis	ib.	convergens	1476
radiatum	ib.	verticillata	ib.	coronata	1477
scoparium	ib.	villosa	ib.	Cucurbitula	1475
Scorpius	ib.	Spermodermia	1286,	cylindrica	1476
sepiarium	1088	1482		decidua	1474
sericeum	1089	clandestina	1482	deusta	1475
sphærocarpon	ib.	Sphæranthus	1167,	digitata	1474
spinosum	ib.	1279 sq.		disciformis	1476
supranubium	ib.	africanus	1280	dubia	1478
villosum	ib.	indicus	1279	entomorphiza	1474
Spathelea	311, 498	linensis	1280	epiphylla	1479
simplex	498	Sphæria	1286, 1473-	epispæria	1478
Spergula	663, 738	1480		fissivela	1476
arvensis	738	minosa	1477	flexuosa	1474
laricina	ib.	<i>Acrospermum</i>	1478	fragifera	1475
nodosa	ib.	acuta	1479	fragiformis	1477
pentandra	ib.	æruginea	1474	gelatinosa	1475
raginoides	ib.	agariciformis	1473	globularis	1477
Spermacoce	214,	<i>Artocreas</i>	1478	Gnomon	ib.
233, 234		atro-purpurea	1474	granulosa	1477
alata	234	<i>Bombarda</i>	1477	gregaria	1478
articularis	233	bulbosa	1474	hemisphærica	1479
aspera	234	bullata	1476	hispida	ib.
carulescens	ib.	byssacea	1479	Hypoxylon	1474
havanensis	ib.	byssina	1477	Hystrix	1476
hirta	233	byssifeda	1479	inquinans	1478
hispida	ib.	calva	ib.	insitiva	1475
latifolia	234	cancellata	1477	lenta	ib.
longifolia	ib.	<i>Careharias</i>	1474	Lingua	1477
		carpini	1476	macrostoma	1479
		castorea	1474	Macula	1475
				melanogramma	1477
				miliacea	1480
				militaris	1474

<i>Sphaeria</i>					
<i>mobilis</i>					
<i>mollis</i>					
<i>moriformis</i>					
<i>mucida</i>					
<i>nucofa</i>					
<i>natans</i>					
<i>nivea</i>					
<i>ophioglossoides</i>					
<i>papillata</i>					
<i>parabolica</i>					
<i>penetrans</i>					
<i>periza</i>					
<i>phoenicea</i>					
<i>placenta</i>					
<i>porphyrogona</i>					
<i>pulvinata</i>					
<i>pustulata</i>					
<i>radians</i>					
<i>ribis</i>					
<i>rostrata</i>					
<i>rugosa</i>					
<i>sanguinaria</i>					
<i>sphincterica</i>					
<i>stigma</i>					
<i>subulata</i>					
<i>succenturiata</i>					
<i>talus</i>					
<i>tristis</i>					
<i>truncata</i>					
<i>tubaeformis</i>					
<i>unicata</i>					
<i>virescens</i>					
<i>Sphaerobolus</i>					
<i>rosaceus</i>					
<i>stellatus</i>					
<i>Sphaerocarpus</i>					
<i>Hura</i>					
<i>Sphagnum</i>					
<i>1323</i>					
<i>alpinum</i>					
<i>palustre</i>					
<i>Spigelia</i>					
<i>1479 Anthelmia</i>					
<i>ib. marilandica</i>					
<i>1478</i>					
<i>1479 Spilanthus</i>					
<i>ib. 1193</i>					
<i>1475 Acemella</i>					
<i>1477 atriplicifolia</i>					
<i>1474 insipida</i>					
<i>1476 oleracea</i>					
<i>1478 Pseudo-acemella</i>					
<i>ib. salivaria</i>					
<i>ib. uliginosa</i>					
<i>1480 urens</i>					
<i>1475 Spinacia</i>					
<i>1479 fera</i>					
<i>1476 oleracea</i>					
<i>1477</i>					
<i>1475 SPINIFEX</i>					
<i>1474 liguarrosus</i>					
<i>1479 Spiraea</i>					
<i>ib. alba</i>					
<i>1475 alpina</i>					
<i>1479 altaica</i>					
<i>1476 argentea</i>					
<i>1478 Aruncus</i>					
<i>1476 betulifolia</i>					
<i>1475 callola</i>					
<i>1479 camischatica</i>					
<i>1474 chamædryfolia</i>					
<i>1477 crenata</i>					
<i>1475 Filipendula</i>					
<i>1476 hypericifolia</i>					
<i>1462 japonica</i>					
<i>ib. incisa</i>					
<i>ib. laevigata</i>					
<i>ib. lobata</i>					
<i>1,9 opulifolia</i>					
<i>9 palmata</i>					
<i>1284, laucifolia</i>					
<i>1323 forbifolia</i>					
<i>ib. thalictroides</i>					
<i>1323 tomentosa</i>					
<i>ib. trifoliata</i>					
<i>Spiraea</i>					
<i>293, 333 triloba</i>					
<i>333 ib. Ulmaria</i>					
<i>ib.</i>					
<i>Splachnum</i>					
<i>1163, 1325 sq.</i>					
<i>1193 ampullaceum</i>					
<i>ib. angustatum</i>					
<i>ib. Breweri</i>					
<i>ib. longisetum</i>					
<i>ib. luteum</i>					
<i>ib. ovatum</i>					
<i>ib. rubrum</i>					
<i>ib. sphaericum</i>					
<i>ib. tenue</i>					
<i>ib. urceolatum</i>					
<i>ib. vasculosum</i>					
<i>Spondia</i>					
<i>663, 729 dulcis</i>					
<i>729 Mombin</i>					
<i>ib. Myrobalanus</i>					
<i>ib.</i>					
<i>Spumaria</i>					
<i>1466 Mucilago</i>					
<i>ib.</i>					
<i>Stachys</i>					
<i>885, 906-908</i>					
<i>908 æthiopica</i>					
<i>907 alpina</i>					
<i>907 annua</i>					
<i>ib. arvensis</i>					
<i>ib. canariensis</i>					
<i>ib. circinata</i>					
<i>ib. cretica</i>					
<i>908 germanica</i>					
<i>906 glutinosa</i>					
<i>907 heraclea</i>					
<i>ib. hirta</i>					
<i>ib. intermedia</i>					
<i>ib. lanata</i>					
<i>908 latifolia</i>					
<i>907 lavandulifolia</i>					
<i>906 maritima</i>					
<i>907 orientalis</i>					
<i>906 palæstina</i>					

Stachys		Statice		Stellaria	
<i>palustris</i>	907	<i>cordata</i>	511	<i>uliginosa</i>	718
<i>patens</i>	906	<i>cylindrifolia</i>	512	<i>undulata</i>	ib.
<i>recta</i>	907	<i>echinus</i>	511	<i>uniflora</i>	ib.
<i>rugosa</i>	ib.	<i>echioides</i>	ib.		
<i>silvatica</i>	ib.	<i>ferulacea</i>	512	Stellera	600, 634
<i>spinosa</i>	906	<i>flexuosa</i>	511	<i>Chamæjasme</i>	634
Stachelina	1163,	<i>graminifolia</i>	ib.	<i>Passerina</i>	ib.
1202		<i>incana</i>	ib.	Stemodia	889, 954
<i>arborescens</i>	1202	<i>Limonium</i>	ib.	<i>maritima</i>	954
<i>Chamæpence</i>	ib.	<i>linifolia</i>	512	<i>ruderalis</i>	ib.
<i>corymbosa</i>	ib.	<i>lobata</i>	511	Stemonitis	1286,
<i>dubia</i>	ib.	<i>minuta</i>	512	1467-1470	
<i>elegans</i>	ib.	<i>monopetala</i>	ib.	<i>alba</i>	1469
<i>fruticosa</i>	ib.	<i>mucronata</i>	ib.	<i>antiades</i>	ib.
<i>gnaphalioides</i>	ib.	<i>pruinosa</i>	511	<i>argillacea</i>	ib.
<i>hastata</i>	ib.	<i>Pseudarmeria</i>	510	<i>aurantia</i>	ib.
<i>ilicifolia</i>	ib.	<i>purpurata</i>	511	<i>bicolor</i>	1470
<i>imbricata</i>	ib.	<i>ramosissima</i>	ib.	<i>bombacina</i>	1468
<i>spinosa</i>	ib.	<i>reticulata</i>	ib.	<i>botrytis</i>	ib.
Stalagmitis	774, 810	<i>rubella</i>	512	<i>cancellata</i>	1467
<i>cambogioides</i>	810	<i>sinuata</i>	511	<i>cinerea</i>	1469
		<i>speciosa</i>	ib.	<i>cinnabarina</i>	1468
		<i>tatarica</i>	ib.	<i>coccinea</i>	1467
Stapelia	306, 447	Steerbeckia	774, 820	<i>crocea</i>	ib.
<i>articulata</i>	447	<i>gujanensis</i>	820	<i>Embolus</i>	1468
<i>hirsuta</i>	ib.			<i>fasciculata</i>	1470
<i>incarnata</i>	ib.	Stellaria	661, 717 sq.	<i>savaginea</i>	1469
<i>mammillaris</i>	ib.	<i>arenaria</i>	718	<i>ficoides</i>	1468
<i>pilifera</i>	ib.	<i>biflora</i>	ib.	<i>flava</i>	1469
<i>pulla</i>	ib.	<i>bulbosa</i>	ib.	<i>floriformis</i>	1468
<i>quadrangula</i>	ib.	<i>ceraistoides</i>	ib.	<i>fulva</i>	1469
<i>variegata</i>	ib.	<i>ciliata</i>	719	<i>furfuracea</i>	1468
Staphylea	311, 498	<i>crassifolia</i>	718	<i>fusca</i>	1467
<i>occidentalis</i>	498	<i>dichotoma</i>	ib.	<i>globularis</i>	1470
<i>pinnata</i>	ib.	<i>Dilleniana</i>	ib.	<i>globulifera</i>	1469
<i>trifolia</i>	ib.	<i>graminea</i>	ib.	<i>graniformis</i>	1468
Statice	313, 510-512	<i>Holosteia</i>	ib.	<i>incarnata</i>	1467
<i>aphylla</i>	511	<i>hypericifolia</i>	ib.	<i>leucocephala</i>	ib.
<i>Armeria</i>	510	<i>lateriflora</i>	ib.	<i>leucopus</i>	1470
<i>aurea</i>	512	<i>nemorum</i>	717	<i>lichenoides</i>	1470
<i>axillaris</i>	ib.	<i>radians</i>	718	<i>lumbicalis</i>	1467
<i>caroliniana</i>	511	<i>rupestris</i>	719	<i>nigra</i>	ib.
				<i>nivea</i>	ib.

<i>Stemonitis</i>		<i>Stilbum</i>	1287, 1483	<i>Stratiotes</i>	
<i>nucans</i>		1467 <i>bulbosum</i>	1483	<i>alismorides</i>	852
<i>olivacea</i>		1468 <i>minimum</i>	ib.	<i>albooides</i>	ib.
<i>poniformis</i>		1469 <i>pubens</i>	ib.	<i>Strigilia</i>	659, 698
<i>pyriiformis</i>		ib. <i>rubicundum</i>	ib.	<i>racemosa</i>	698
<i>secutira</i>		1467 <i>turbinatum</i>	ib.	<i>Strumpfia</i>	302, 373
<i>rufa</i>		1468 <i>vulgare</i>	ib.	<i>maritima</i>	373
<i>senitrichoides</i>		ib.			
<i>sphaerocephala</i>		<i>Stillingia</i>	995, 1003	<i>Struthiola</i>	216, 277
<i>sulphurea</i>		ib. <i>silvaica</i>	1003	<i>erecta</i>	277
<i>Trichia</i>		1470 <i>ib.</i>		<i>juniperina</i>	ib.
<i>turbinata</i>		<i>Stilosanthus</i>	1077, 1121	<i>lanceolata</i>	ib.
<i>typhina</i>		1469 <i>ib.</i>		<i>nana</i>	ib.
<i>varia</i>		1467 <i>elatior</i>	1121	<i>virgata</i>	ib.
<i>vespasia</i>		1470 <i>gujanensis</i>	ib.		
<i>vesiculosa</i>		ib. <i>procumbens</i>	ib.	<i>Strychnos</i>	296, 387
<i>violacea</i>		ib. <i>viscosa</i>	ib.	<i>colubrina</i>	387
<i>viridis</i>		1469 <i>Stipa</i>	87, 191	<i>Nux vomica</i>	ib.
<i>vitellina</i>		ib. <i>arguens</i>	191	<i>potatorum</i>	ib.
<i>Stephanium</i>	299, 368	1470 <i>Aristella</i>	ib.	<i>Telancotta</i>	ib.
<i>gujanense</i>	363	<i>avenacea</i>	ib.		
<i>Sterculia</i>	998, 1034	<i>capillata</i>	ib.	<i>Styrax</i>	659, 699
<i>Balenghas</i>	1034	<i>juncea</i>	ib.	<i>Benzoin</i>	699
<i>cordifolia</i>	ib.	<i>membranacea</i>	ib.	<i>glabrum</i>	ib.
<i>Firmiana</i>	ib.	<i>paleacea</i>	ib.	<i>grandiflorum</i>	ib.
<i>foeida</i>	ib.	<i>pennata</i>	ib.	<i>officinale</i>	ib.
<i>Joira</i>	ib.	<i>spicata</i>	ib.	<i>Succeda</i>	311, 503
<i>lanceolata</i>	ib.	<i>tenacissima</i>	ib.	<i>anonyma</i>	503
<i>platanifolia</i>	ib.	<i>Stockesia</i>	1192	<i>baccata</i>	ib.
<i>Steris</i>		ib. <i>cyanea</i>	1192	<i>fruticosa</i>	ib.
<i>javana</i>	307, 454	<i>Stoebe</i>	1167, 1281	<i>hortensis</i>	ib.
	454	<i>sq.</i>		<i>monoica</i>	ib.
<i>Stewartia</i>	1001, 1068	<i>aethiopica</i>	1281	<i>vera</i>	ib.
<i>virginica</i>	1068	<i>disticha</i>	ib.	<i>vermiculata</i>	ib.
<i>Stilago</i>	82, 107	<i>ericoides</i>	ib.	<i>Subularia</i>	967, 970
<i>Bunius</i>	107	<i>gnaphaloides</i>	1282	<i>aquatica</i>	970
<i>STILBE</i>	210, 226,	<i>gomphrenoides</i>	ib.	<i>purpurea</i>	ib.
227		<i>prostrata</i>	ib.	<i>Suriana</i>	733
<i>cernua</i>	227	<i>reflexa</i>	ib.	<i>maritima</i>	ib.
<i>ericoides</i>	ib.	<i>rhinocerotis</i>	ib.	<i>Sutherlandia</i>	998,
<i>pinastra</i>	226	<i>scabra</i>	ib.	<i>1027</i>	
		<i>Stratiotes</i>	780, 852	<i>litoralis</i>	1027
		<i>acoroides</i>	852	<i>Swartzia</i>	296, 360
				<i>granatiflora</i>	360
				<i>M m m m m</i>	

Swertia	306, 459	Tabernamontana		Tanacetum	1208
<i>carinthiaca</i>	459	<i>amygdalifolia</i>	438	<i>argenteum</i>	1209
<i>corniculata</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Balsamita</i>	<i>ib.</i>
<i>decumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>citrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>cotuloides</i>	<i>ib.</i>
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>cymosa</i>	<i>ib.</i>	<i>flabelliforme</i>	1208
<i>difformis</i>	<i>ib.</i>	<i>discolor</i>	<i>ib.</i>	<i>incanum</i>	<i>ib.</i>
<i>perennis</i>	<i>ib.</i>	<i>echinata</i>	<i>ib.</i>	<i>monanthos</i>	<i>ib.</i>
<i>rotata</i>	<i>ib.</i>	<i>elliptica</i>	<i>ib.</i>	<i>pyriophyllum</i>	<i>ib.</i>
Swietenia	657, 680	<i>grandiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>sibiricum</i>	1209
Mahagoni	680	<i>laurifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>suffruticosum</i>	1208
Syena	83, 121	Tacca	743, 767	<i>vulgare</i>	
<i>Majaca</i>	121	<i>pinnatifolia</i>	767	Tanacium	886, 943
SYMPHONIA	996,	Tagetes	1164, 1245	<i>Jaroba</i>	943
1009		<i>erecta</i>	1245	<i>parasilicum</i>	<i>ib.</i>
<i>globulifera</i>	1009	<i>minuta</i>	<i>ib.</i>	Tanibuca	660
Symphytum	291,	<i>patula</i>	<i>ib.</i>	Tapeinia	81, 108
320		Taligalea	887, 922	<i>magellanica</i>	108
<i>officinale</i>	320	<i>campestris</i>	922	Tapura	300, 332
<i>orientale</i>	<i>ib.</i>	Talisa	598, 620	<i>gujanensis</i>	332
<i>regium</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	620	Taralea	1075, 1084
<i>secundum</i>	<i>ib.</i>	Tamarindes	82, 94	<i>oppositifolia</i>	1084
<i>tuberosum</i>	<i>ib.</i>	<i>indica</i>	94	Tarchonanthus	1163,
Symplocos	1150,	Tamarix	311, 498,	1204	
1155		499		<i>camphoratus</i>	1204
<i>martinicensis</i>	1155	<i>africana</i>	499	<i>ericoides</i>	<i>ib.</i>
<i>octapetala</i>	<i>ib.</i>	<i>gallica</i>	498	<i>glaber</i>	<i>ib.</i>
Syntherisma	86, 154	<i>germanica</i>	499	Targionia	1285,
<i>præcox</i>	154	<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	1353	
<i>serotinum</i>	<i>ib.</i>	Tamburissa	3, 16	<i>hypophylla</i>	1353
<i>villosum</i>	<i>ib.</i>	<i>quadripida</i>	16	<i>spharocarpos</i>	<i>ib.</i>
Syringa	19, 26	Tamonea	890, 965	Tattia	778, 836
<i>capitata</i>	26	<i>mutica</i>	965	<i>ignota</i>	836
<i>perfica</i>	<i>ib.</i>	Tamus	525, 570	Taxus	1000, 1071
<i>suspensa</i>	<i>ib.</i>	<i>communis</i>	570	<i>baccata</i>	1071
<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>	<i>cretica</i>	<i>ib.</i>	<i>elongata</i>	<i>ib.</i>
		<i>elephantipes</i>	<i>ib.</i>	<i>macrophylla</i>	<i>ib.</i>
Tabernamontana	294, 438, 459	Tanacetum	1163,	<i>nucifera</i>	<i>ib.</i>
<i>alternifolia</i>	439	1208 <i>sq.</i>		<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>
<i>Amsonia</i>	<i>ib.</i>	<i>angulatum</i>	1209		
		<i>annuum</i>	1208		

TECTONA					
grandis		337	Teucrium	885, 892-	Teucrium
Telephium	312, 504	ib.	897		<i>moschatum</i>
imperati	504			896	<i>multiflorum</i>
oposifolium	ib.			897	<i>nissolianum</i>
Temus	777, 831			893	<i>nitidum</i>
moschata	831			894	<i>orientale</i>
Terminalia	650, 701			896	<i>parviflorum</i>
angustifolia	701			ib.	<i>Polium</i>
arbuscula	ib.			895	<i>Pseudhyssopus</i>
Catappa	ib.			ib.	<i>Pseudo-chamæpitys</i>
Chebula	ib.			896	893
laifolia	ib.			893	<i>pumilum</i>
TERNSTRÆMIA				894	<i>pycnophyllum</i>
	773, 797, 798			896	<i>pyrenaicum</i>
dentata	798			893	<i>quadratum</i>
elliptica	797			892	<i>regium</i>
meridionalis	798			895	<i>rotundifolium</i>
punctata	ib.			896	<i>italicifolium</i>
Tetracera	779, 839			895	<i>Salviastrum</i>
volubilis	839			893	<i>scordoides</i>
Tetragonia	779, 842			ib.	<i>Scordium</i>
843				ib.	<i>Scorodonia</i>
crystalina	843			895	<i>sibiricum</i>
echinata	ib.			897	<i>spinofum</i>
expansa	ib.			895	<i>supinum</i>
fruticosa	842			894	<i>thymifolium</i>
herbacea	843			897	<i>trifidum</i>
hirsuta	ib.			895	<i>trifoliatum</i>
japonica	ib.			896	<i>valentinum</i>
spicata	ib.			894	<i>villosum</i>
Tetramnus	1076,			896	<i>virginicum</i>
1094				893	Thaëlaephora
uncinatus	1094			ib.	1285,
volubilis	ib.			894	1440-1441
Tetranthus	1167,			ib.	<i>alutacea</i>
1280				893	<i>applanata</i>
littoralis	1280			894	<i>carnea</i>
				897	<i>crocea</i>
				894	<i>ferruginosa</i>
				ib.	<i>fusca</i>
				893	<i>glabra</i>
				894	<i>hirsuta</i>
					<i>lilacea</i>
					<i>mesenterica</i>
					M x m m m 2

<i>Thelxophora</i>		<i>Thapfia</i>		<i>Thesium</i>	
<i>mesenteriformis</i>	1440	<i>garganica</i>		490 <i>strictum</i>	429
<i>papyracea</i>	1441	<i>trifoliata</i>		<i>ib.</i> <i>triflorum</i>	<i>ib.</i>
<i>phylactris</i>	<i>ib.</i>	<i>villosa</i>		489 <i>umbellatum</i>	<i>ib.</i>
<i>rubiginosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Thea</i>	776, 821	<i>Thlaspi</i>	967, 973
<i>sericea</i>	<i>ib.</i>	<i>Bohea</i>	821	974	
<i>stricta</i>	<i>ib.</i>	<i>viridis</i>	<i>ib.</i>	<i>alliaceum</i>	973
<i>undulata</i>	<i>ib.</i>	<i>Theleobolus</i>	1286,	<i>alpestre</i>	974
<i>variegata</i>	<i>ib.</i>	1461		<i>alpinum</i>	<i>ib.</i>
<i>Thalia</i>	1, 9	<i>stercorarius</i>	1461	<i>arvense</i>	973
<i>cannaformis</i>	9	<i>Theligonum</i>	740,	<i>Bursa pastoris</i>	974
<i>geniculata</i>	<i>ib.</i>	745		<i>campestre</i>	<i>ib.</i>
<i>Thalictrum</i>	782,	<i>Cynocrambe</i>	745	<i>ceratocarpon</i>	<i>ib.</i>
874, 875		<i>Themeda</i>	85, 149	<i>hirtum</i>	<i>ib.</i>
<i>alpinum</i>	874	<i>polygama</i>	149	<i>montanum</i>	973
<i>angustifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>Theobroma</i>	1149,	<i>peregrinum</i>	974
<i>aquilegifolium</i>	<i>ib.</i>	1151		<i>perfoliatum</i>	<i>ib.</i>
<i>atro-purpureum</i>	<i>ib.</i>	<i>Cacao</i>	1151	<i>præcox</i>	973
<i>carolinianum</i>	875	<i>Guacuma</i>	<i>ib.</i>	<i>saxatile</i>	974
<i>contortum</i>	874	<i>gujanense</i>	<i>ib.</i>	<i>Schranckii</i>	826
<i>Cornuti</i>	875	<i>Theophrasta</i>	293,	<i>Thoa</i>	772, 826
<i>dioicum</i>	<i>ib.</i>	333		<i>urens</i>	
<i>elatum</i>	<i>ib.</i>	<i>americana</i>	333	<i>Thottea</i>	773, 798
<i>flavum</i>	874	<i>Thesium</i>	304, 428,	<i>grandiflora</i>	20, 49
<i>foetidum</i>	<i>ib.</i>	429		<i>ligustrina</i>	49
<i>longifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>alpinum</i>	428	<i>nutans</i>	<i>ib.</i>
<i>lucidum</i>	<i>ib.</i>	<i>amplexicaule</i>	<i>ib.</i>	<i>Thrinax</i>	526, 570
<i>majus</i>	875	<i>bavarum</i>	<i>ib.</i>	<i>parviflora</i>	570
<i>medium</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatum</i>	<i>ib.</i>	<i>Thryallis</i>	658, 684
<i>minus</i>	<i>ib.</i>	<i>Colpoda</i>	429	<i>brahiliensis</i>	684
<i>nigricans</i>	874	<i>euphorbioides</i>	<i>ib.</i>	<i>Thuja</i>	996, 1006
<i>purpurascens</i>	875	<i>fragile</i>	<i>ib.</i>	<i>aphylla</i>	1006
<i>rugosum</i>	<i>ib.</i>	<i>Frisea</i>	428	<i>delabrata</i>	<i>ib.</i>
<i>fibricum</i>	<i>ib.</i>	<i>funale</i>	<i>ib.</i>	<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>
<i>simplex</i>	874	<i>lineatum</i>	429	<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>
<i>flamineum</i>	875	<i>Linophyllum</i>	428	<i>THUNBERGIA</i>	891
<i>tuberosum</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculatum</i>	<i>ib.</i>	934	
<i>Thapfia</i>	310, 489,	<i>scabrum</i>	429	<i>capensis</i>	934
490		<i>spicatum</i>	428	<i>Thuraria</i>	661, 703
<i>Asclepium</i>	489	<i>spinosum</i>	429	<i>chilensis</i>	703
<i>serotida</i>	<i>ib.</i>	<i>squarrosus</i>	<i>ib.</i>		

Thymbra	886, 898	Tillæa	522, 530	Topobea	741, 754
spicata	898	muscosa	290	parasitica	754
verticillata	ib.	perfoliata	289	Tordylium	308, 472
Thymus	886, 913	Tillandsia	522, 530	apulum	472
914		531		maximum	ib.
Acinos	913	angustifolia	531	officinale	ib.
alpinus	914	canescens	ib.	peregrinum	ib.
Brownel	ib.	decumbens	ib.	scifolium	ib.
cephalotes	913	fasciculata	530	syriacum	ib.
filiformis	914	flexuosa	ib.	Torenia	887, 935
imbricatus	ib.	lingulata	531	asiaticum	935
indicus	ib.	monostachya	ib.	Tormentilla	781,
Mastichina	913	nutans	530	860	
numidicus	ib.	paniculata	531	erecta	860
pannonicus	914	polystachya	530	reptans	ib.
Piperella	ib.	recurvata	531	Tournefortia	295,
Serpyllum	913	ferrata	ib.	324	
Tragoriganum	ib.	tenuifolia	ib.	argentea	324
villosus	ib.	usneoides	ib.	bicolor	ib.
virginicus	ib.	utriculata	530	cymosa	ib.
vulgaris	ib.	Timmia	524, 538	foetidissima	ib.
Zygis	ib.	angustifolia	538	glabra	ib.
Tiarella	661, 708	obliqua	ib.	hirsutissima	ib.
cordifolia	708	Tinus	647, 652	humilis	ib.
trifolia	ib.	occidentalis	652	maculata	ib.
unifolia	ib.	Tithonia	1165, 1259	ferrata	ib.
Ticorea	996, 1009	uniflora	1259	suffruticosa	ib.
foetida	1009	Tocoyena	296, 330	volubilis	ib.
Tigarea	774, 813	longiflora	330	Tourettia	889, 940
aspera	813	Tolvifera	655, 677	volubilis	940
dentata	ib.	Balsamum	677	Tovomita	774, 808
Tilia	815	Tomex	260	ib. gujanensis	808
alba	ib.	glabra	ib.	Tozzia	888, 925
americana	ib.	Tondin	602, 635	alpina	925
caroliniana	ib.	surinamense	635	Trachelium	297,
cordata	ib.	Tonina	525, 570	358	
europæa	ib.	fluviatilis	570	cæruleum	358
pubescens	ib.	Tonsella	82, 106	diffusum	ib.
tomentosa	ib.	scandens	106	tenuifolium	ib.
Tillæa	220, 289	Tontanea	213, 280		
aquatica	289	ib. gujanensis	280		
capensis					

<i>Tradescantia</i>	522,	<i>Trapa</i>	216, 265	<i>Tremella</i>	144
532, 533		<i>bicornis</i>	265	<i>Sagarum</i>	144
<i>Austri</i>	533	<i>natans</i>	<i>ib.</i>	<i>sepincola</i>	144
<i>axillaris</i>	<i>ib.</i>	<i>Tremella</i>	1286,	<i>stipitata</i>	144
<i>cordifolia</i>	<i>ib.</i>		1446-1448	<i>torta</i>	144
<i>cristata</i>	<i>ib.</i>	<i>adnata</i>	1446	<i>undulata</i>	144
<i>discolor</i>	<i>ib.</i>	<i>allii</i>	1447	<i>ustulata</i>	144
<i>geniculata</i>	532	<i>annulata</i>	1448	<i>verrucosa</i>	144
<i>malabarica</i>	<i>ib.</i>	<i>arborea</i>	1446	<i>verticalis</i>	144
<i>monandra</i>	<i>ib.</i>	<i>atra</i>	1443	<i>vesicaria</i>	144
<i>multiflora</i>	533	<i>cavernosa</i>	1443	<i>violacea</i>	144
<i>nervosa</i>	532	<i>cerebrina</i>	1447	<i>viridis</i>	144
<i>papilionacea</i>	533	<i>cinnabarinæ</i>	<i>ib.</i>	<i>Trewia</i>	772, 813
<i>spathacea</i>	<i>ib.</i>	<i>clavariæformis</i>	1446	<i>nudiflora</i>	813
<i>speciosa</i>	<i>ib.</i>	<i>coralloides</i>	1448		660,
<i>virginica</i>	532	<i>crispa</i>	<i>ib.</i>	<i>Trianthema</i>	703
<i>Tragia</i>	83, 94	<i>deliquescent</i>	<i>ib.</i>		703
<i>cannabinæ</i>	94	<i>difformis</i>	1446	<i>crystallinum</i>	703
<i>Chamelæa</i>	<i>ib.</i>	<i>digitata</i>	1448	<i>decandrum</i>	703
<i>innocua</i>	<i>ib.</i>	<i>encephaloides</i>	1447	<i>fruticosum</i>	703
<i>involutrata</i>	<i>ib.</i>	<i>fucata</i>	1446	<i>monogynum</i>	703
<i>Mercurialis</i>	<i>ib.</i>	<i>glandulosa</i>	1448	<i>pentandrum</i>	703
<i>urens</i>	<i>ib.</i>	<i>granulata</i>	1446		
<i>volubilis</i>	<i>ib.</i>	<i>hemisphaerica</i>	<i>ib.</i>	<i>Tribulus</i>	657, 683
<i>Tragopogon</i>	1161,	<i>hydnoidea</i>	1448		684
1168, 1169		<i>intestinalis</i>	1447		684
<i>asper</i>	1169	<i>juniperina</i>	<i>ib.</i>	<i>cistoides</i>	684
<i>capensis</i>	1163	<i>lithophila</i>	<i>ib.</i>	<i>lanuginosus</i>	683
<i>crocifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>mesenterica</i>	<i>ib.</i>	<i>maximus</i>	684
<i>Dalechampii</i>	1169	<i>meteorica</i>	1446	<i>pentandrus</i>	684
<i>Dandelion</i>	<i>ib.</i>	<i>miliaris</i>	1448	<i>terrestris</i>	684
<i>lanatus</i>	<i>ib.</i>	<i>moniliformis</i>	1446		
<i>major</i>	<i>ib.</i>	<i>Nothoc</i>	1447	<i>Trichilia</i>	657, 679
<i>mutabilis</i>	1163	<i>orbicularis</i>	1446		679
<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	<i>persistens</i>	1447	<i>allincea</i>	679
<i>picroides</i>	<i>ib.</i>	<i>Pisum</i>	1446	<i>glabra</i>	679
<i>pomifolius</i>	1169	<i>plana</i>	1447	<i>hirta</i>	679
<i>pratensis</i>	1168	<i>pruniformis</i>	1446	<i>moschata</i>	679
<i>ruber</i>	<i>ib.</i>	<i>punctiformis</i>	<i>ib.</i>	<i>pallida</i>	679
<i>undulatus</i>	1169	<i>rutella</i>	1448	<i>specabilis</i>	679
<i>virginicus</i>	1168	<i>ruberrima</i>	1447	<i>spondioides</i>	679
<i>villosus</i>	1169	<i>rubra</i>	1448	<i>terminalis</i>	679
	1163	<i>rufa</i>	1446	<i>trifolia</i>	679

<i>Trichocarpus</i>	777	<i>Trichomanes</i>		<i>Trifolium</i>	
834		<i>strigosum</i>	1320	<i>globosum</i>	1141
<i>guyanensis</i>	834	<i>tamarisciforme</i>	ib.	<i>glomeratum</i>	ib.
<i>Trichomanes</i>	1283	<i>tutbrigense</i>	1319	<i>guyanense</i>	1143
1318-1321		<i>undulatum</i>	ib.	<i>hedyfarioides</i>	1141
<i>adiantoides</i>	1319	<i>Trichosenthes</i>	81	<i>hybridum</i>	ib.
<i>asplenoides</i>	1318	102		<i>incarnatum</i>	1142
<i>bivalve</i>	1320	<i>amara</i>	102	<i>laevigatum</i>	1143
<i>canariense</i>	1321	<i>anguina</i>	ib.	<i>lappaceum</i>	1142
<i>capillaceum</i>	ib.	<i>cucumerina</i>	ib.	<i>Lupinaster</i>	1140
<i>ciliatum</i>	1318	<i>foetidissima</i>	ib.	<i>Melilotus</i>	ib.
<i>clavatum</i>	1319	<i>nervifolia</i>	ib.	<i>cærulea</i>	ib.
<i>contiguum</i>	ib.	<i>Trichostema</i>	886	<i>cretica</i>	ib.
<i>crinitum</i>	1320	918		<i>indica</i>	ib.
<i>crispum</i>	1318	<i>brachiatum</i>	918	<i>italica</i>	ib.
<i>cuneiforme</i>	1320	<i>dichotomum</i>	ib.	<i>officinalis</i>	ib.
<i>demissum</i>	ib.	<i>lineare</i>	ib.	<i>ornithopodioides</i>	ib.
<i>dilatatum</i>	1319	<i>Tridax</i>	1165	<i>polonica</i>	ib.
<i>elatum</i>	1321	<i>procumbens</i>	1254	<i>messanense</i>	ib.
<i>epiphyllum</i>	1320	<i>Trientalis</i>	593	<i>montanum</i>	1143
<i>flaccidum</i>	1321	<i>europæa</i>	595	<i>ochroleucum</i>	1142
<i>fucoides</i>	1319	—	595	<i>pannonicum</i>	ib.
<i>gibberosum</i>	1220	<i>Trifolium</i>	1075	<i>piatense</i>	ib.
<i>hirsutum</i>	ib.	1077	1140-1144	<i>procumbens</i>	1143
<i>humile</i>	1318	<i>agrarium</i>	1143	<i>psoraloides</i>	ib.
<i>japonicum</i>	1321	<i>albidum</i>	1142	<i>reflexum</i>	1140
<i>linearis</i>	1320	<i>alexandrinum</i>	1141	<i>repens</i>	1141
<i>lucens</i>	1319	<i>alpestre</i>	1142	<i>relupinatum</i>	1143
<i>membranaceum</i>	1318	<i>alpinum</i>	1141	<i>rubens</i>	1142
<i>multifidum</i>	1321	<i>angustifolium</i>	1142	<i>scabrum</i>	1141
<i>polyanthum</i>	1319	<i>arvense</i>	ib.	<i>simplicifolium</i>	1144
<i>Polypodioides</i>	1318	<i>aureum</i>	1143	<i>spadicum</i>	1143
<i>pusillum</i>	ib.	<i>bicorne</i>	1142	<i>spumosum</i>	ib.
<i>Pyxidiferum</i>	1320	<i>biflorum</i>	1143	<i>squarrosum</i>	1141
<i>reniforme</i>	1318	<i>cespitosum</i>	1141	<i>stellatum</i>	1142
<i>reptans</i>	ib.	<i>Chelari</i>	ib.	<i>striatum</i>	1141
<i>rigidum</i>	1319	<i>clypeatum</i>	1142	<i>strictum</i>	1140
<i>sanguinolentum</i>	1320	<i>comosum</i>	1140	<i>subterraneum</i>	1141
<i>scandens</i>	1321	<i>erectum</i>	1143	<i>suffocatum</i>	1143
<i>sericeum</i>	1318	<i>filiforme</i>	ib.	<i>tomentosum</i>	ib.
<i>linense</i>	1321	<i>flexuosum</i>	1142	<i>uniflorum</i>	1141
<i>solidum</i>	ib.	<i>fragiferum</i>	1143		
<i>squarrosum</i>	1320	<i>glaciale</i>	1141		

- Triglochin* 527, 587
bulbosum 587
maritimum *ib.*
palustre *ib.*
Trigoneila 1075, 1078, 1145, 1146
corniculata 1146
Foenum græcum *ib.*
hamosa *ib.*
indica *ib.*
laciniata *ib.*
monspeliaca *ib.*
platycarpus 1145
polycerata *ib.*
ruthenica *ib.*
spinosa 1146
stellata *ib.*
striata 1145
Trigonia 655, 673
lævis 673
villosa *ib.*
Trigonis 598, 610
tomentosa 610
Triguera 295, 338
baccata 338
TRILLIX 774, 805
lutea 805
Trillium 527, 588
cernuum 588
erectum *ib.*
fessile *ib.*
Triopteris 662, 725
citrifolia 725
jamaicensis *ib.*
rigida *ib.*
Triosteum 299, 369
angustifolium 369
perfoliatum *ib.*
Triplaris 743, 767
americana 767
ramiflora *ib.*
Tripsacum 87, 178
dactiloides 178
hermaphroditum *ib.*
Trisetaria 87, 177
Forskahlii 177
Trisemma 656, 693
mauritianum 69
Triticum 88, 199, 200
æstivum 199
bicorne 200
bromoides *ib.*
compositum *ib.*
hibernum 199
juncum 200
maritimum *ib.*
monococcum *ib.*
polonicum *ib.*
prostratum *ib.*
pumilum *ib.*
repens *ib.*
Spelta *ib.*
teneillum *ib.*
turgidum *ib.*
unilaterale *ib.*
Triumfetta 740, 750
annua 750
Bartramia *ib.*
Lappula *ib.*
pro:umbens *ib.*
rhomboidea *ib.*
femitriloba *ib.*
Trixis 1166, 1271
aspera 1271
erosa *ib.*
terebinthinacea *ib.*
Tropæolum 598, 605
hybridum 605
majus *ib.*
minus *ib.*
peregrinum *ib.*
Trophis 217, 277
americana 277
Tsiana 1, 9
secofoza *ib.*
Tubea 1286, 1481
album 1481
guioferum *ib.*
oleraceum *ib.*
parasiticum *ib.*
Tubercularia 1287, 1482
fasciculata 1482
nigricans *ib.*
fulcata *ib.*
volvata *ib.*
vulgaris *ib.*
Tubifera 1472
cylindrica *ib.*
ferruginosa *ib.*
fragiformis *ib.*
Tubiflora 19, 27
carolinensis 27
TULBAGHIA 525, 535
allicea 535
cephacea *ib.*
Tulipa 547
biflora 547
Breyniana *ib.*
Gesneriana *ib.*
silvestris *ib.*
Tunatea 772, 820
gujanensis 820

<i>Turia</i>	303, 403	<i>Tussilago</i>		<i>Ulva</i>	
<i>cordata</i>	403	<i>nana</i>		1224	<i>intestinalis</i> 1391
<i>cylindrica</i>	<i>ib.</i>	<i>nutans</i>		1225	<i>labyrinthiformis</i> <i>ib.</i>
<i>Cijef</i>	<i>ib.</i>	<i>palmata</i>		1226	<i>Lactuca</i> <i>ib.</i>
<i>Leloja</i>	<i>ib.</i>	<i>paradoxa</i>		1225	<i>lanceolata</i> 1390
<i>Moghada</i>	<i>ib.</i>	<i>Petalites</i>		<i>ib.</i>	<i>latissima</i> <i>ib.</i>
<i>Turnera</i>	311, 503	<i>pumila</i>		1224	<i>Linza</i> 1391
504		<i>radiata</i>		1226	<i>lumbicalis</i> <i>ib.</i>
<i>cistoides</i>	504	<i>rubella</i>		1225	<i>maccana</i> <i>ib.</i>
<i>gujanensis</i>	<i>ib.</i>	<i>sibirica</i>		1224	<i>montana</i> 1390
<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>silvestris</i>		1225	<i>oryziformis</i> 1391
<i>Pumilea</i>	503	<i>spuria</i>		<i>ib.</i>	<i>papillosa</i> <i>ib.</i>
<i>racemosa</i>	504	<i>Tympanis</i>	1285,	<i>pavonia</i>	1390
<i>rupestris</i>	503	1460		<i>porrifolia</i>	1392
<i>Edoides</i>	<i>ib.</i>	<i>saligna</i>	1460	<i>Priapus</i>	1391
<i>ulmifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Typha</i>	85, 147	<i>purpurea</i>	1390
<i>TURRÆA</i>	657, 679	<i>angustifolia</i>	147	<i>ramosa</i>	1391
680		<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>reticulata</i>	1390
<i>glabra</i>	679			<i>rugosa</i>	1391
<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>Ubium</i>	779, 839	<i>Sagarum</i>	1392
<i>maculata</i>	680	<i>quadrifarium</i>	839	<i>squamaria</i>	1390
<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>Ulex</i>	1076, 1093	<i>stellata</i>	1391
<i>sericea</i>	<i>ib.</i>	<i>capensis</i>	1093	<i>umbilicalis</i>	1390
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>europæus</i>	<i>ib.</i>	<i>vermicularis</i>	1391
<i>virens</i>	679	<i>Ulmus</i>	305, 456	<i>Uncaria</i>	299, 370
<i>Turritis</i>	968, 987,	<i>americana</i>	456	<i>gujanensis</i>	370
988		<i>campestris</i>	<i>ib.</i>	<i>Uniola</i>	88, 183
<i>alpina</i>	988	<i>effusa</i>	<i>ib.</i>	<i>bipinnata</i>	183
<i>glabra</i>	987	<i>hollandica</i>	<i>ib.</i>	<i>mucronata</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsuta</i>	988	<i>nemoralis</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>
<i>Tussilago</i>	1164,	<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	<i>ib.</i>
1224-1226		<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	<i>Unona</i>	282, 869
<i>alba</i>	1225	<i>Ulva</i>	1285, 1390,	<i>discreta</i>	869
<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	1392		<i>UNXIA</i>	1161, 1249
<i>Anandria</i>	1224	<i>articulata</i>	1391	<i>camphorata</i>	1249
<i>dentata</i>	1225	<i>codendulifolia</i>	1392	<i>Uratea</i>	656, 677
<i>discolor</i>	<i>ib.</i>	<i>compressa</i>	1391	<i>gujanensis</i>	677
<i>Farfara</i>	<i>ib.</i>	<i>confervoides</i>	<i>ib.</i>	<i>Urceolaria</i>	296, 390
<i>frigida</i>	<i>ib.</i>	<i>cuneata</i>	<i>ib.</i>	<i>exotica</i>	390
<i>hybrida</i>	1225	<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>Urena</i>	1000, 1058,
<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>glandiformis</i>	<i>ib.</i>	1059	
<i>lutea</i>	<i>ib.</i>		<i>ib.</i>	<i>americana</i>	1058

Urena		Urtica		Utricularia	
leptocarpa	1058	<i>lappulacea</i>	271	<i>stellaris</i>	40
locata	ib.	<i>laxa</i>	268	<i>subulata</i>	ib.
<i>multifida</i>	ib.	<i>lucida</i>	271	<i>vulgaris</i>	853
procumbens	ib.	<i>macrophylla</i>	270	Uvaria	782, 86
<i>reticulata</i>	ib.	<i>microphylla</i>	268	<i>javanica</i>	ib.
sinuata	ib.	<i>nivea</i>	272	<i>lanceolata</i>	ib.
<i>tricuspis</i>	ib.	<i>nudicaulis</i>	268	<i>longifolia</i>	ib.
Typhalea	1059	<i>numulariaefolia</i>	270	<i>zeylanica</i>	546
<i>viminea</i>	ib.	<i>palmata</i>	271	Uvularia	525, 540
		<i>parasitica</i>	ib.	<i>amplexifolia</i>	ib.
Urtica	217, 268-272	Parietaria	270	<i>cirrhopa</i>	ib.
<i>aestivans</i>	271	<i>pilulifera</i>	269	<i>hirta</i>	ib.
<i>alba</i>	268	<i>pumila</i>	ib.	<i>lanceolata</i>	ib.
<i>alienata</i>	269	<i>radicans</i>	270	<i>perfoliata</i>	ib.
<i>arborea</i>	272	<i>repens</i>	ib.	<i>sessiliflora</i>	ib.
<i>argentea</i>	271	<i>reticulata</i>	ib.		
<i>baccifera</i>	ib.	<i>rhombea</i>	ib.	V	601
<i>balearica</i>	269	<i>ruderalis</i>	271	accinium	
<i>betulifolia</i>	270	<i>rufa</i>	270	620-622	621
<i>canadensis</i>	271	<i>rugosa</i>	268	<i>album</i>	ib.
<i>cannabina</i>	ib.	<i>ferrulata</i>	270	<i>amœnum</i>	620
<i>capensis</i>	ib.	<i>sessiliflora</i>	271	<i>angustifolium</i>	621
<i>capitata</i>	ib.	<i>spicata</i>	269	<i>Arctostaphylos</i>	ib.
<i>ciliaris</i>	269	<i>stimulans</i>	272	<i>bracteatum</i>	620
<i>ciliata</i>	ib.	<i>stolonifera</i>	268	<i>cereum</i>	621
<i>cuneifolia</i>	270	<i>trianthemoides</i>	270	<i>ciliatum</i>	ib.
<i>cylindrica</i>	269	<i>urens</i>	ib.	<i>corymbosum</i>	620
<i>depressa</i>	270	<i>villosa</i>	271	<i>diffusum</i>	621
<i>diffusa</i>	269	<i>virgata</i>	269	<i>frondosum</i>	ib.
<i>dioica</i>	268	Utricularia	20, 39, 40	<i>fuscatum</i>	620
<i>divaricata</i>	271	<i>alpina</i>	39	<i>hirtum</i>	622
Dodartii	269	<i>bifida</i>	40	<i>hispidulum</i>	621
<i>elongata</i>	ib.	<i>caerulea</i>	ib.	<i>ligustrinum</i>	622
<i>ferox</i>	270	<i>foliosa</i>	39	<i>macrocarpon</i>	ib.
<i>filiformis</i>	269	<i>fibrosa</i>	40	<i>meridionale</i>	621
<i>frutescens</i>	272	<i>gibba</i>	ib.	<i>mucronatum</i>	620
<i>grecilis</i>	269	<i>inflata</i>	ib.	<i>Myrtillus</i>	621
<i>grandifolia</i>	ib.	<i>inflexa</i>	ib.	<i>pallidum</i>	ib.
<i>herniarioides</i>	270	<i>minor</i>	ib.	<i>resinosum</i>	620
<i>japonica</i>	271	<i>obtusifolia</i>	ib.	<i>stamineum</i>	621
<i>iners</i>	269	<i>pumila</i>	ib.	<i>tenellum</i>	620
<i>interrupta</i>	271	<i>purpurea</i>	ib.	<i>uliginosum</i>	

Vaccinium		Valeriana		Verbascum	294,
venustum	621	tuberosa	91	377, 378	
virgatum	ib.	villosa	92	bicolle	377
virginicum	622	Vallis	137, 391	Blattaria	373
Vitis idæa	621	indica	391	Boerhaavii	ib.
VAHLIA	307, 463	VALLEA	294, 814	Chauxi	ib.
capensis	463	stipularis	814	ferrugineum	ib.
Valantia	214, 240,	Vallisneria	22, 80	hamorrhoidale	ib.
241		spiralis	80	lychnitis	ib.
Apatine	241	Vandellia	953	Myconi	ib.
articulata	ib.	diffusa	953	nigrum	ib.
Cruciata	ib.	Vangueria	299, 367	Osbeckii	ib.
Cucullaria	ib.	madagascariensis	367	phlomoïdes	ib.
filiformis	240	Varronia	295, 394	phoeniceum	ib.
glabra	241	alba	394	pulverulentum	ib.
hispida	245	bullata	ib.	sinuatum	ib.
hypocarpa	241	curassavica	ib.	spinosum	377
muralis	240	globosa	ib.	thapsoides	ib.
Valentinia	601, 618	humilis	ib.	Thapsus	
ilicifolia	618	lineata	ib.	Verbena	20, 41, 42
Valeriana	81, 91, 92	macrostachya	ib.	Aubletia	41
Calcestrapa	91	martinicensis	ib.	bonariensis	ib.
celtica	ib.	mirabiloides	ib.	capitata	42
Cornucopiæ	ib.	Vatairea	1076, 1085	caroliniana	ib.
dentata	92	guyanensis	1085	curassavica	41
dioica	91	Vateria	775, 819	globoseflora	42
echinata	92	indica	819	hastata	ib.
elongata	ib.	VATICA	741, 748	jamaicensis	41
Locusta	ib.	sinensis	748	indica	ib.
mixta	ib.	Velezia	307, 459	lappulacea	ib.
montana	91	rigida	459	mexicana	ib.
officinalis	ib.	Vella	967, 969, 970	mutabilis	ib.
Pha	ib.	annua	969	nodiflora	42
pyrenaica	92	Pseudo-cytisus	970	officinalis	41
rubra	91	tenuissima	ib.	orbica	ib.
saxatilis	92	Veratrum	527, 589	prismatica	42
scandens	ib.	album	589	procumbens	ib.
fibrica	ib.	luteum	ib.	spuria	41
finensis	ib.	nigrum	ib.	stœchadifolia	42
supina	ib.	Sabadilla	ib.	triphylla	ib.
niptaris	91	viride	ib.	urticaefolia	ib.

<i>Vicia</i>		<i>Viola</i>		<i>Virex</i>	890, 962, 963
<i>piliformis</i>	1110	<i>oppositifolia</i>	414	<i>Agrostis callus</i>	963
<i>lativa</i>	1112	<i>palmata</i>	412	<i>alutissima</i>	962
<i>sepium</i>	1111	<i>pubulifris</i>	ib.	<i>divaricata</i>	ib.
<i>ferrazifolia</i>	1112	<i>parviflora</i>	414	<i>Leucoxyion</i>	963
<i>silvatica</i>	1111	<i>pedata</i>	412	<i>Negundo</i>	ib.
<i>tenuifolia</i>	ib.	<i>pinnata</i>	ib.	<i>ovata</i>	962
<i>Villarsia</i>	306, 447	<i>primulifolia</i>	ib.	<i>pinnata</i>	963
<i>equatica</i>	447	<i>procumbens</i>	413	<i>sinuata</i>	ib.
<i>Vinca</i>	294, 435	<i>pubescens</i>	ib.	<i>trifolia</i>	962
<i>lutea</i>	435	<i>pumila</i>	ib.	<i>umbrosa</i>	963
<i>major</i>	ib.	<i>riphæa</i>	ib.	<i>Vitis</i>	301, 421
<i>minor</i>	ib.	<i>sagittata</i>	412	<i>arborea</i>	ib.
<i>pusilla</i>	ib.	<i>slipularis</i>	414	<i>heptaphylla</i>	ib.
<i>rosea</i>	ib.	<i>stricta</i>	413	<i>heterophylla</i>	ib.
<i>Viola</i>	302, 412-414	<i>suffruticosa</i>	414	<i>japonica</i>	ib.
<i>arborescens</i>	414	<i>tricolor</i>	413	<i>indica</i>	ib.
<i>arvensis</i>	413	<i>uniflora</i>	ib.	<i>Labrusca</i>	ib.
<i>biflora</i>	ib.	<i>villosa</i>	412	<i>laciniosa</i>	ib.
<i>calcarata</i>	414	<i>Vireia</i>	1162, 1174	<i>pentaphylla</i>	ib.
<i>Calceolaria</i>	ib.	<i>scabra</i>	1174	<i>trifolia</i>	ib.
<i>canadensis</i>	413	<i>VIRECTA</i>	297, 334	<i>vinifera</i>	ib.
<i>canina</i>	ib.	<i>biflora</i>	334	<i>vulpina</i>	81, 107
<i>cecnifolia</i>	ib.	<i>Viola</i>	526, 570	<i>Vogelia</i>	107
<i>cordata</i>	412	<i>sebifera</i>	570	<i>capitata</i>	ib.
<i>cornuta</i>	414	<i>Viscum</i>	217, 273	<i>Volkameria</i>	890, 961
<i>caullata</i>	412	<i>album</i>	273	<i>aculeata</i>	961
<i>decumbens</i>	413	<i>amaroticum</i>	ib.	<i>japonica</i>	ib.
<i>diandra</i>	414	<i>capense</i>	ib.	<i>inermis</i>	ib.
<i>enneasperma</i>	ib.	<i>flavens</i>	ib.	<i>Kampferi</i>	ib.
<i>grandiflora</i>	412	<i>macrostachyon</i>	ib.	<i>scandens</i>	ib.
<i>hirta</i>	414	<i>opuntioides</i>	ib.	<i>terrata</i>	ib.
<i>Hybanthus</i>	ib.	<i>pauciflorum</i>	ib.	<i>Volutella</i>	647, 652,
<i>Ipecacuanha</i>	ib.	<i>purpureum</i>	ib.		1459 sq.
<i>Itubu</i>	412	<i>rotundifolium</i>	ib.	<i>aphylla</i>	652
<i>Krockeri</i>	ib.	<i>rubrum</i>	ib.	<i>nuda</i>	1460
<i>lanceolata</i>	413	<i>terrestre</i>	ib.	<i>volvata</i>	1459
<i>mirabilis</i>	413	<i>vericillatum</i>	ib.	<i>Votomite</i>	216, 278
<i>montana</i>	413	<i>VISNEA</i>	740, 767	<i>gujanensis</i>	278
<i>nummularifolia</i>	412	<i>ib. Mocanera</i>	767	<i>Weyria</i>	293, 334
<i>obliqua</i>				<i>arutula</i>	334
<i>odorata</i>				<i>rosea</i>	ib.

- Wachendorfia** 82, **WINTERA** 780, 852, **Xeranthemum** 1218
 120 853 *bellidioides* *ib.*
graminifolia 120 *aromatica* 853 *canescens* 1219
paniculata *ib.* *axillaris* 852 *fulgidum* 1218
thyriflora *ib.* *granadensis* 853 *imbricatum* 1219
Walculffa 998, 1029 *Wisenia* 312, 515 *paniculatum* 1218
torrida 1029 *indica* 515 *proliferum* 1219
Wallenia 211, 246 *Wicheringia* 211, *recurvatum* 1218
laurifolia 246 247 *retortum* 1219
Waltheria 996, 1008, *solanacea* 247 *sesamoides* 1218
 1009 **WITSENIA** 82, 107 *speciosissimum* 1217
americana 1008 *maura* 107 *spinofum* *ib.*
angustifolia *ib.* *Wormia* 780, 851 *squamosum* *ib.*
caroliniana 1009 *triquetra* 851 *Stræbelina* *ib.*
elliptica *ib.* **WULFERIA** 20, 40 *stoloniferum* *ib.*
indica *ib.* *carinthiaca* 40 *variegatum* 1218
ovata *ib.* **WURMBEA** 527, *vestitum* 1219
Webera 776, 820 587 *virgatum* 1219
quinquennervia 820 *capensis* 587 **Xerophyta** 522, 530
WEIGELA 291, 337 *madagascariensis* 530
japonica 337 **Xanthium** 305, 464 *Ximenia* 615
Weinmannia 602, *americanum* 464 *americana* *ib.*
 636 *echinatum* *ib.* *elliptica* *ib.*
hirta 636 *fruticosum* *ib.* *inermis* *ib.*
parviflora *ib.* *orientale* *ib.* **Xiphidium** 82, 119
pinnata *ib.* *spinofum* *ib.* *floribundum* 119
racemosa *ib.* *strumarium* *ib.* **Xylocarpus** 600, 611
tomentosa *ib.* **Xanthorrhiza** 604, 499 *Granatum* 611
trifoliata *ib.* 646 *angustifolia* 499
Willdenovia 298, *apifolia* 646 *latifolia* *ib.*
 362 **Xanthoxylum** 312, *longifolia* *ib.*
Schreberi 362 509 *montana* *ib.*
WILLICHIA 82 *caribæum* 509 **Xylopia** 282, 866
repens *ib.* *Clava* *ib.* *glabra* 866
trifoliatum *ib.* *muricata* *ib.*
Willugbeja 296, 434 **Xeranthemum** 1163 **Xylosma** 771, 797
accida 434 1218 *sq.* *orbiculatum* 797
guyanensis *ib.* *annuum* 1218 *suaveolens* *ib.*

<i>Xylostroma</i>	1442	<i>Zanonia</i>	310, 500	<i>Zantia</i>	1076, 1096
<i>giganteum</i>		<i>indica</i>		<i>braideara</i>	1096
<i>Xyris</i>	83, 122	<i>Zea</i>	85, 148	<i>Zostera</i>	781, 863
<i>americana</i>		<i>Curagua</i>		<i>ciliata</i>	863
<i>indica</i>		<i>Mays</i>		<i>ib.</i>	<i>ib.</i>
<i>Xystris</i>	300, 390	<i>ib.</i>		<i>ib.</i>	<i>ib.</i>
<i>Schreberi</i>		<i>Zinnia</i>	1165, 1246	<i>oceanica</i>	<i>ib.</i>
		<i>Bidens</i>		<i>stipulacea</i>	<i>ib.</i>
		<i>multiflora</i>		<i>uninersis</i>	<i>ib.</i>
		<i>pauciflora</i>		<i>ib.</i>	<i>ib.</i>
		<i>verticillata</i>		<i>Zygophyllum</i>	657, 681
<i>Yucca</i>	525, 562	<i>Zizania</i>	526, 579	<i>æstuanis</i>	681
<i>aloifolia</i>		<i>aquat ca</i>		<i>album</i>	<i>ib.</i>
<i>Draconis</i>	562	<i>palustris</i>		<i>arboreum</i>	<i>ib.</i>
<i>filamentosa</i>		<i>ib.</i>		<i>coccineum</i>	<i>ib.</i>
<i>Gloriosa</i>		<i>terrestris</i>		<i>cordifolium</i>	<i>ib.</i>
		<i>ib.</i>		<i>Fabago</i>	<i>ib.</i>
		<i>Ziziphora</i>	20, 43	<i>maculatum</i>	<i>ib.</i>
		<i>acinoides</i>		<i>microphyllum</i>	<i>ib.</i>
		<i>capitata</i>		<i>Morgfana</i>	<i>ib.</i>
<i>Lamia</i>	781, 863	<i>hispanica</i>		<i>femilifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>angustifolia</i>		<i>tenuior</i>		<i>ib.</i>	<i>ib.</i>
<i>Cycadis</i>	863	<i>Zægea</i>	1165, 1263	<i>simplex</i>	<i>ib.</i>
<i>pumila</i>		<i>aleppica</i>		<i>ib.</i>	<i>ib.</i>
		<i>capensis</i>		<i>ib.</i>	<i>ib.</i>
<i>Zannichellia</i>	418	<i>Lepturea</i>		<i>spinofum</i>	<i>ib.</i>
<i>palustris</i>					

INDEX II.

NOMINUM TRIVIALIUM s. PROPRIORUM,

ET SYNONYMORUM.

NOT. Quæ literarum characteribus consuetis expressa leguntur, nomina Specierum trivialia indicant, quæ vero cursivis, Synonyma ab aliis usurpata.

A belmoschus	1066	Aciphylla	480	Agastachys	145
Abies	1073	Acisfonthera	605	Ageratoides	1200
Abrotanum	1209	Acmella	1193	Ageratum	152
Abfinthicum	1211	Achronychia	619	Ageria	35
Abfus	668	Acrospermum	1478	Agnus castus	963
Abutilon	1048	<i>Acrostichum</i>	1311, 1322	Agrimonia	1195
Acango	529	<i>Adurus</i>	938	Agrimonoides	757
Acanthium	1190	Aeufi	443	<i>Agrostis</i>	163, 171
Acarna	ib.	Adenanthera	554	Ahovai	433
Acetabulum	1365, 1459	<i>Adenostema</i>	1256	Aira	157, 171
Acerofa	586	Adhaetora	32	Aizoon	704, 814
Acetofella	734	Adiantum nigrum	1304	Akara	422
Acetofellus	586	Adima	422	Alaternus	1251
Achæmenis	897	Ægagropila	1395	Alcea	923
<i>Achenia</i>	1061	Ægiceras	747	Alectorolophus	1123
<i>Achillea</i>	1206, 1208	Ægilops	644	Alhagi	12
<i>Achras</i>	398	<i>Ægilops</i>	196 sq.	Alicastium	601
Achiranthia	427	Æginetia	955	Alifanus	381
<i>Archyranthes</i>	426	Agallocha	203	Alkekengi	983
Ac doron	1036	Agara	1390	Alliaria	983
Acinodendron	688	<i>Agaricus</i>	1430 sq.	Allovia	280
Acinos	913	Agarum	1300	Alnus	280

<i>Aloe</i>	561	<i>Anthora</i>	838	<i>Aster</i>	1240
<i>Aloides</i>	852	<i>Anthriscus</i>	473	<i>Asteriscoides</i>	1261
<i>Alfinastrum</i>	643	<i>Antostaphylos</i>	621	<i>Asteriscus</i>	1270
<i>Alfine</i>	17	<i>Apargia</i>	1176	<i>Asteroides</i>	1262
<i>Alpurn</i>	226	<i>Aparine</i>	240, 241	<i>Astragalus</i>	1094, 1125
<i>Alyffon</i>	908	<i>Aperemoa</i>	869	<i>Atamulco</i>	539
<i>Alyffum</i>	971	<i>Aphaca</i>	1109	<i>Atkamanta</i>	486
<i>Alyxia</i>	430	<i>Apios</i>	763, 1106	<i>Atocion</i>	716
<i>Amalago</i>	76	<i>Apucuita</i>	668	<i>Atoto</i>	762
<i>Amalanchior</i>	841	<i>Aquifolium</i>	287	<i>Atraphaxoides</i>	637
<i>Amanitea</i>	1400	<i>Arbor toxicaria</i>	389	<i>Aurantium</i>	1153
<i>Amarella</i>	462	<i>Arbor tristis</i>	23	<i>Aubletia</i>	41
<i>Amaryllis</i>	537	<i>Arbuscula</i>	73, 204	<i>Auricula</i>	327, 1176.
<i>Amotai</i>	869	<i>Archangelica</i>	482		1459
<i>Ambu</i>	418	<i>Arctotoides</i>	1275	<i>Auricularia</i>	232, 902
<i>Amelloides</i>	1239	<i>Arcturus</i>	938	<i>Auricularia</i>	1431,
<i>Amellus</i>	1205, 1237	<i>Arcuma</i>	8		1440 sq.
<i>Ammi</i>	483	<i>Arcyria</i>	1467	<i>Auriscalpium</i>	1439
<i>Ammodytes</i>	1135	<i>Areira</i>	683	<i>Avellana</i>	637, 966
<i>Amomum</i>	483	<i>Argemone</i>	809	<i>Avena</i>	171 sqq.
<i>Ampeloprasum</i>	541	<i>Arguzia</i>	324	<i>Averrhea</i>	287
<i>Amsonia</i>	439	<i>Aria</i>	829	<i>Azadirachia</i>	681
<i>Anacampseros</i>	731, 752	<i>Ariboa</i>	788	<i>Azarolus</i>	830
<i>Anacardium</i>	493	<i>Arisarum</i>	865	<i>Azedarach</i>	680
<i>Anagallis</i>	29, 957	<i>Aristella</i>	191		
<i>Anandria</i>	1224	<i>Armeria</i>	510, 710, 715	B	
<i>Ananas</i>	529	<i>Armeriaca</i>	795	<i>Baccabunga</i>	29
<i>Anastomosis</i>	1449	<i>Atmoracia</i>	975	<i>Baducca</i>	806
<i>Anblatum</i>	924	<i>Artemisia</i>	374, 1250	<i>Bæothryon</i>	125
<i>Andrachne</i>	697	<i>Artocreas</i>	1478	<i>Bailloviana</i>	1386
<i>Andromeda</i>	620, 622, 626	<i>Aruncus</i>	850	<i>Balanghas</i>	1034
<i>Andropogon</i>	152, 194	<i>Arundo</i>	171, 579	<i>Balanus</i>	1427
<i>Androsæmum</i>	1157	<i>Arundo</i>	172, 174, 195	<i>Balsamea</i>	614, 1073
<i>Anemonoidæ</i>	871	<i>Afak</i>	803	<i>Balsamina</i>	101, 415
<i>Anguina</i>	102	<i>Afarina</i>	934	<i>Balsamita</i>	1209, 1247
<i>Anguria</i>	100	<i>Afchrek</i>	668	<i>Balsamum</i>	677
<i>Anil</i>	1129	<i>Ascidium</i>	1484	<i>Banksia</i>	9, 24
<i>Anisum</i>	492	<i>Asclepium</i>	489	<i>Barba jovis</i>	1099, 1440
<i>Anserina</i>	858	<i>Asellus</i>	1102	<i>Barbula</i>	1335
<i>Anthemia</i>	333	<i>Asigron</i>	1156	<i>Barometis</i>	1312
<i>Anthemis</i>	1248, 1261	<i>Aspalathus</i>	1087	<i>Bartramia</i>	750, 1335
<i>Antheuphorbium</i>	1195	<i>Asparagus</i>	558	<i>Basitricum</i>	918
<i>Antholyza</i>	107	<i>Aspergillus</i>	1487	<i>Bastera</i>	1386
		<i>Asia foetida</i>	479	<i>Batata</i>	574

Batatus	341	Botrys	449, 893, 1018	Calycifloræ	770
Batrachia	1015	Bourgati	467	778 sqq.	792
Behan	1266	Bovista	1464	Calyptranthæ	945
Behen	712, 716	Brathys	1156	Camara	838
Belladonna	381, 539	Breynia	807	Cammarum	1431
Bellidiastrum	1243	Bryopteris	1289	Campanella	577
Benedicta	1268	Bryum	1326, 1328 sq.	Campanula	650
Benghas	417	Bubonium	1241	Camphora	747
Bengoin	650, 699	Buceras	702	Candel	439
Bergiana	628	Buchnera	41, 923	Candelabrum	476
Bergkia	651	Bulbine	554	Canifolia	1430
Bermudiana	118	Bulbocastanum	475	Cantharellus	1316
Bernardia	1036	Bulbocodium	108, 535	Capillus Veneris	947
Berula	482	Bunius	107, 486	Capraria	74
Beryllus	1416	Buphtelmum	1279	Caprea	368
Betel	76	Bupleurum	465	Caprifolium	1126
Betonica	32	Burgoni	801	Caput galli	198
Betulus	754	Bursa pastoris	474,	Caput Medusæ	1444
Beurreria	394	1383		759	1102
Bidens	1246, 1260	Byssus	1356	Caput Medusæ	1116
Bidens	1193			Caracalla	728
Bihai	423	C aapela	1006	Caragana	806
Bilimbi	128	Cacalioides	1276	Carambola	1474
Bistorta	638	Cacao	1151	Carandas	908
Blekea	820	Cacatin	688	Carcharias	350
Blattaria	378	Cachanlahuan	462	Cardinalis	1184
Blechum	957	Cainito	395	Carduelis	1192
Blitum	205	Cakile	997	Carduncellus	1190
Boæformis	138	Calabà	814	Cardunculus	384
Boaria	25	Calabura	811	1266	96
Bohea	821	Calamintha	914	Cari	474
Bois cochon	614	Calamus	568	Corica	486
Bois dentelle	632	Calceolaria	414	Carota	59
Boldus	566	Calceolus	62, 1436	Carum	491
Boletus	1440	Calcitrapa	91	Carvata	711
Bombarda	1477	Calcitrapæ	1268	Carvi	1029
Bona nox	346	Calcitrapoides	ib.	Caryophyllus	93
Bonarota	31	Calendula	1273	Cascarilla	649
Bonduc	672	Caliculus	1452	Cassia	287
Bonducella	ib.	Calinea	805	Cassine	817
Bonus Henricus	448	Callicornia	1245	Cassipurea	
Borbonia	651	Callipteris	1311		
Borbonia	1113	Callotocea	393		
Bosvallea	1256				

<i>Cassia</i>	785	<i>Chamæcyparissus</i>	1205	<i>Clavaria</i>	1484
<i>Castanea</i>	757	<i>Chamædrys</i>	30	<i>Clavaria</i>	1474
<i>Catalpa</i>	940	<i>Chamæjasma</i>	634	<i>Clavis</i>	1421
<i>Catappa</i>	701	<i>Chamælea</i>	94	<i>Clavus</i>	1420
<i>Cataria</i>	899	<i>Chamæmespilus</i>	841	<i>Clavus</i>	1405
<i>Catechu</i>	649, 804	<i>Chamæmoly</i>	544	<i>Clematitis</i>	591
<i>Catianus</i>	1105	<i>Chamæmorus</i>	857	<i>Clematis</i>	1244
<i>Catinus atrum</i>	495	<i>Chamæpeuce</i>	1202	<i>Clinopodium</i>	910
<i>Caucalis</i>	474	<i>Chamæpitys</i>	893	<i>Cliffortiana</i>	357
<i>Cauda felis</i>	554	<i>Chamæfyce</i>	761	<i>Cusiana</i>	859
<i>Cavenia</i>	803	<i>Chamomilla</i>	1249	<i>Clymenum</i>	1110, 1112
<i>Cedrus</i>	1073	<i>Champaca</i>	868	<i>Clypeolus</i>	66
<i>Ceiba</i>	1040	<i>Chanas</i>	97	<i>Cneorum</i>	344
<i>Celosia</i>	463	<i>Chaos</i>	1472	<i>Cobbe</i>	495
<i>Cembra</i>	1072	<i>Characias</i>	766	<i>Cocculus</i>	756
<i>Centaurea</i>	1202	<i>Charadæra</i>	946	<i>Cocklearia</i>	972
<i>Centaureum</i>	1263	<i>Charantia</i>	101	<i>Cocoës</i>	1367
<i>Centaureum</i>	461	<i>Chate</i>	100	<i>Cœli rosa</i>	735
<i>Centauroides</i>	1268	<i>Cheiranthus</i>	949	<i>Cojan</i>	1114
<i>Centella</i>	468	<i>Cheiranthus</i>	986	<i>Colocasia</i>	864
<i>Cepa</i>	543	<i>Chelonoides</i>	942	<i>Colocynthis</i>	100
<i>Cepæa</i>	731	<i>China</i>	582	<i>Colpoon</i>	429
<i>Cephalotes</i>	1201	<i>Chionanthus</i>	49	<i>Colubrina</i>	387
<i>Cerastus</i>	795	<i>Chironia</i>	618	<i>Columna</i>	637
<i>Ceratonia</i>	805	<i>Chironium</i>	480	<i>Columella</i>	1061
<i>Ceratosperrum</i>	1476	<i>Chloroxylon</i>	649	<i>Coma aurea</i>	1203
<i>Cerbarato</i>	1252	<i>Chordorbiza</i>	139	<i>Cominia</i>	495
<i>Cerefolium</i>	487	<i>Chryfodon</i>	1422	<i>Commelina</i>	533
<i>Cerei</i>	784	<i>Chryfognum</i>	556	<i>Commerfonia</i>	799
<i>Cereolus</i>	1413	<i>Chytraculia</i>	792	<i>Conami</i>	203
<i>Cerris</i>	644	<i>Cicer</i>	1134	<i>Connati</i>	253
<i>Ceruana</i>	1257	<i>Cicera</i>	1109	<i>Conomón</i>	100
<i>Cervaria</i>	476	<i>Cicla</i>	452	<i>Consolida</i>	837
<i>Ceroiana</i>	505	<i>Cicutaria</i>	488	<i>Contra</i>	1210
<i>Cervicaria</i>	350	<i>Cineraria</i>	1228, 1276	<i>Contragenea</i>	265
<i>Ceterach</i>	1301	<i>Cinna</i>	170	<i>Convallaria</i>	266
<i>Chætophora</i>	1392	<i>Cinnamomum</i>	649	<i>Convallaria</i>	558
<i>Chairi</i>	373	<i>Cipura</i>	118	<i>Convolvulus</i>	639
<i>Chamæbuxus</i>	1082	<i>Citrullus</i>	101	<i>Convolvulus</i>	347
<i>Chamadrys</i>	895	<i>Cladium</i>	137	<i>Cookia</i>	675
<i>Chamæcerasa</i>	368	<i>Clathrus</i>	1390	<i>Copaja</i>	942
<i>Chamæcerasus</i>	795	<i>Clathrus</i>	1457	<i>Coraliodendrum</i>	1087
<i>Chamæcistus</i>	594	<i>Clava</i>	760	<i>Coralloides</i>	1376, 1444
<i>Chamæcrista</i>	671	<i>Clava Hærculis</i>	509	<i>Corallorhiza</i>	56

Coriaria 494
 Corindum 642
 Coris 1159
 Cornu Alces 1444
 Cornu Cervi *ib.*
 Cornucopiæ 123
 Cornuti 875
 Coronaria 842
 Coronopus 975
 Cota 1251
 Cotoneaster 841
 Cotula 1251
Cotula 1248, 1255
 Cotyledon 516, 704
 Couibail 667
 Cracca 1111
Crassula 519
Crataæea 774
 Crater 1452
 Craterella *ib.*
 Crista 671, 672
 Crista castrensis 1343
 Crista galli 922, 1087,
 1126
Crocodilia 1266 *sq.*
 Crocodilium 1267
 Crossopetalum 255
Crotalaria 665
Croton 94, 701
 Crucjata 241, 462
 Crucibulum 1454
 Crupina 1264
 Crus corvi 157
 Crus Galli 829, 157
 Crux Andræ 1160
 Cubeba 77
 Cucullaria 241, 1079
 Cucurbitula 1475
 Cujavillus 786
 Cujete 943
 Culcita 1314
 Culilaban 649
 Cumete 787
 Canonica 112

Cuphea 753
 Cupula 1461
 Curagua 148
 Curandas 433
 Curcas 1027
 Curcuma 5
 Cururu 641
Cyani 1264 *sq.*
 Cyathus 1430
 Cycadis 863
 Cydonia 842
 Cymbalaria 930
 Cyminum 484
 Cynapium 486
 Cynocrambe 745
 Cynops 254
Cynofurus 181
 Cyparissus 766
 Cyphia 357
Cytisus 1098, 1127

D
 Daboecia 622
 Dæmia 444
 Dahi 807
 Dalea 1139, 1198
 Dallbarda 857
 Damasconium 592
 Dandelion 1169
 Datora 379
 Dens canis 546
 Diadema 1455
 Dicera 316
Dicranum 1328
 Dictamnus 912
 Didire 1104
 Didymadon 1333
 Diervilla 369
 Digitalis 1428
 Dilleniana 718, 1040
 Dioscoridis 965, 1180,
 1220
 Docha 173
Dolichos 1094, 1106

Dombeya 1037 *sq.*
Donatia 207
 Donax 194
 Doria 1229
 Doronicum 1230, 1242
 Dortmanna 355
 Doyenium 1145
 Dorgonium 343
 Draba 972
 Draco 558, 1086
 Dracontium 864
 Dracunculus 864, 1212
 Drakena 265
 Droebachienfe 1224
Drymeja 143
 Dryopteris 1313
 Dudaïm 100
 Duhoon 287
 Dulcamara 383
 Duna 173

E
 Ebenum 617
 Ebenus 1087
 Ebulus 497
 Ecastaphyllum 1086
 Echolium 32
Echinomelocadi 784
 Echinus 511
 Eglantaria 853
 Elamifera 614
 Elatine 931
 Elatines 351
 Elegia 201
 Elengi 612
 Elephas 922
 Ellisia 960
 Ellisia 505
 Eluteria 1442
Elveta 1440, 1442
 Emblica 207
 Embolus 1467
 Emerus 1118
 Endivia 1184
 Endocarpon 1370

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 1653

Enfete	567	Faga	284	Galactia	1107
Entada	801	Fagopyrum	639	Galanga	8
Ephemerum	331	Falcaria	483	Galatta	476
Epidendrum	1466	Falx	176	Galbanum	484
Epidendrum	60	Farfara	1225	Gale	284
Epigeios	172	Farsetia	985	Galeobdolon	905
Epipactis	469	Fasciola	66	Galium	235
Epiphyllanthus.	499	Favus	1436	Gandarufca	33
Epipogium	55	Ferulago	478	Garcini	104
Epithymum	285	Festuca	182	Geaster	1465
Epixylon	1471	Fibula	1421	Genista	1089
Eragrostis	180, 183	Ficaria	877	Gentiana	618
Erianthos.	1039	Ficoides	1195	Georgia	1327
Erinacea	1100	Ficus indica	785	Gerafcanthos	392
Erinaceus.	1439	Filipendula	850	Gerbera	243
Erinus	352, 357	Filix	1370	Gethyllis	564
Eriocephalus	1277	Filix femina	1312	Geum	705
Eriopila	574	Filix mas	ib.	Ghesperubilla	432
Eristhales	1189	Filum	1384	Gigas	1448
Erminea	836	Fiorniana	1034	Gijef	403
Eruca	989	Fiffiens	1338	Gingidium	474, 481
Erucago	991	Fistula	669	Githago	785
Erucaria	ib.	Flagellum	138, 1389	Glaucium	809
Erucastrum	989	Flammula	873, 877	Glaux	1134
Ervilia	1113	Flos aëris	63	Globba	6
Eryfiphe	1486	Flos aquæ	1396	Glycina	1086
Erythrina	1088	Flos cobalti	1397	Gnaphalium	1220, 1282
Erythroxyton	400,	Flos cuculi	736	Gnemon	1003
1028		Flos jovis	735	Gaidia	24
Esculus	645	Fœniculum	941	Gnidium	632
Esula	766	Fœnum græcum	1146	Gnomon	1477
Eucomis	545	Fragaria	861	Gerteria	1192
Eugenia	792	Frangula	399	Goffypium	1040
Euodia	258	Frisca	428	Granatum	93, 611,
Eupatoria	757	Fruetifloræ	772,	793	
Euphorbia	442	778 fqq.		Granum Paradifi	5
Eustachiana	807	Fumana	823	Grimmia	1334
Euterpe	569	Fumus	1421	Groffularia	420
		Funaria	1327	Groffulariæ	419
		Fungoidafter	1452	Gryllus	165
Faba	1112	Fufus	1408	Guaicuru	652
Fabago	681			Guara	614
Faba indica	1104	Gærtnera	1386	Guazuma	1151
Faba nigrita	1102	Gaguedi	225	Gvidonia	826

Gutta	310	Hirundo	1452	<i>Ilex dodon</i>	99
Gymnandra	922	Holodendron	1116	Illecebrum	1345
<i>Gymnostomum</i>	1333	Holofschœnus	125	<i>Illecebrum</i>	427
		Holostea	718	Inaa	801
H ælava	932	Horminum	45	Infundibulum	1452
<i>Hæmanthus</i>	540	Hospita	683	Inophyllum	814
Hæmastigma	1455	Hura	9	Intybus	1184
Hæmatomma	1361	Huggan	683	Jolithus	1356
Halicacabum	642	Hyacinthus	1416	Jonquilla	536
Hamcur	204	<i>Hyacinthus</i>	532	Jonthlaspi	977
<i>Hapalanthus</i>	121	Hydnora	1005	Ipecacuanha	414
Harmala	750	Hydrolapathum	584	Iria	132
Harra	990	Hydropiper	638, 643	Irio	982
<i>Hartogia</i>	409	Hyleanthus	414	Ischœmum	164
Haspan	136	<i>Hypericum</i>	1069	Isnardi	1267
Hastile	1175	<i>Hypochæris</i>	1177	Isora	727
Hauponis	1198	Hypocistis	745	Ituba	414
<i>Hedwigia</i>	1331	Hypoglossum	105	Jujuba	401
Hedypnois	1182	<i>Hypophylladendron</i>	222	Jungia	420
<i>Hedysarum</i>	1086,	Hypophyllum	104	Justieua	768
1127 sq.		Hypopithys	635	<i>Justicia</i>	960
Heisteria	1082	Hypoxylon	1465, 1474	Iva	893
Helenium	1240	Hypsolodendron	494	Ivira	1034
Heleonaster	139	Hytlopifolia	753	<i>Ixia</i>	117, 119, 1005
Helianthemum	825	Hysterophorus	375	<i>Ixina</i>	278
Helimus	450	Hystrix	195, 198, 959,		
Helix	420	1092, 1476			
<i>Helix</i>	72				
Helminthochor-		J abotapita	682	K aki	617
ton	1394	Jacea	1265	Kali	127, 452
<i>Helonias</i>	548	<i>Jacea</i>	1263 sq.	Kalmianum	1156
<i>Helvella</i>	1430 sq.	Jacobæa	1228	Kanki	612
<i>Helxine</i>	639	Jalappa	342, 377	Karetas	529
Hemionitis	1301	Jambos	787	Karka	172
<i>Hepatica</i>	870	Janipha	1027	Karstiensis	1147
Herba venti	911	Jaroba	943	Karaf	614
<i>Hermannia</i>	519	Jatiauca	339	Kerere	941
<i>Hesperis</i>	981	Iberis	973	Keule	830
<i>Hibiscus</i>	1060 sq.	Icacá	796	<i>Keura</i>	12
Hippocastanum	595	Idatimon	819	Kleinia	1195
Hippocrepis	1310	Jemadophila	1358	Kœlpinia	1183
Hippomarathrum	489	Jeminicus	132	<i>Kœltreutera</i>	517, 1327
Hirculus	706	<i>Ilex</i>	644	Kortjape	681
				<i>Kopela</i>	427

Labellum	1455	Leptaurea	1263	Lucidor	113
Lablab	1103	Leptostachyon	921	Luffa	101
Labrusca	421	Leskea	1341	Luma	790
Laburnum	1115	Leucadendron	1154	Lunaria	585, 1292
Lacryma	149	Leucadendron	221	Lupinaster	1140
Lactuca	1391	Leucanthemum	1247	Lupulina	1143
Ladanum	905	Leucoglochin	139	Lupulus	451
Lagetto	632	Leucoxydon	651, 942,	Luteola	758
Lagopoda	1141	Levisanus	224	Lychnidca	951
Lagopus	221, 1008	Levisticum	481	Lychitis	378, 910
Lampas	1064	Libanitis	893	Lycium	394
Lampugeng	6	Libanotis	476, 478	Lycogala	1471
Lancea	1191, 1315,	Licaria	574	Lycoperdon	1466, 1471
	1293	Ligta	564	Lycoperdon	1459
Lanceola	67	Ligustrum	26	Lycopericon	1473, 1481
Lanceolaria	1084	Liliago	555	Lycopericon	384
Langers	7	Lilia Agarinthus	552	Lygistum	277
Languas	6	Liliastrum	555	Lyfimachia	332
Lantana	496	Liliifera	867		
Lapeironfia	108	Lilium convallium	559	Macqui	751
Lappa	1184	Lima	184, 456	Macuca	396
Lappago	30	Limonium	511	Macula	1475
Lappula	315, 750	Linaria	931	Mafia	1329
Larix	1072	Lineatus	1104	Magaca	121
Lasianthus	1069	Lingua	59, 877, 1276,	Mahagoni	680
Lathyris	763		1295, 1429, 1477,	Mahaleb	795
Latus	617	Linophyllum	428	Majeta	691
Laurentia	357	Linofyris	1203	Majorana	913
Laurcola	631	Linum	289	Makal	792
Laurocerafus	794	Linum stellatum	331	Malus	842
Lavenia	1256	Linza	1391	Mammea	1039
Lebbek	802	Lobelia	361	Mancinella	1003
Leerfia	1331	Locusta	92	Mandragora	381
Leloja	403	Loeflingiana	192	Manghas	433
Lencea	110	Lomenia	112	Manghas	674
Lens	1113	Lonchitis	1309	Mangle	747
Lentago	496	Lonchophyllum	59	Mangostana	748
Lentiscus	457	Lonicera	333	Manihot	1027, 1067
Leonatis	910	Lophanthes	898	Mapania	122
Leontica	767	Lotoidea	1140	Mappa	1074, 1397
Leontopetalon	556	Lotus	400	Mariscus	135
Leontopodium	1278	Lotus	1097	Marmelos	774
Leonurus	6, 910	Lubia	1105	Marmetos	749

Marototoni	466	Mitra	1450	Miconis	1248
Marrubiastrum	909	Mitreola	333	Myofuros	64
Marfilea	1297	Mnium	1326, 1331,	Myrica	1382
Martagon	545		1336, 1348	Myrobalanos	729
Maru	913	Mocanera	767	Myrrhina	1018
Marum	894	Moghadd	403	Myrthiphyllum	363
Mastichina	913	Mokufin	1449	Myrtillus	620
Matichodendron	397	Molle	683	Myrtax	1014
Matrella	169	Mollugo	239, 506	Myxa	392
Matricaria	1244, 1250	Moly	544		
Max	1102	Monbin	729	Nagi	284
Mays	148	Monetaria	1084	Napeta	401
Mendia	328	Monnieria	37	Napellus	838
Medica	1152	Monorchis	57	Napellus	988
Mentum	341, 350	Monsoniana	626	Napus	166
Medulla panis	1438	Moræa	114	Nardus	554
Melanium	753	Moringa	673	Narthecia	980
Melanocardium	943	Morie	52	Nasturtium	1340
Melagris	545	Morsus ranæ	654	Neckera	616
Melhania	1028	Moryfana	681	Negando	963
Meliloba	566	Moschatellina	643	Negundo	812
Meliloti	1140	Motcheatos	1005	Nelumbo	59
Melissophyllum	916	Moschus	1263	Neoktia	914
Melo	100	Mouriri	678	Nepeta	900
Melocactus	784	Mourocenia	497	Nepetella	914
Melongena	384	Mucedo	1484, 1486	Nepita	1116
Melopepo	101	Mucilago	1466	Nica	1301
Mercurialis	94	Mucor	1425, 1481	Nidus	56
Mercurialis	468	Mucor	1357, 1462,	Nidus avis	722
Merjamia	48		1466, 1471,	Nigellastrum	927
Meriana	113		1484, 1487	Nigrina	340
Merianella	ib.	Mungo	1102	Nil	483
Metel	379	Mungos	333	Ninfi	203
Metkan	634	Murcia	723	Niruri	1109
Metopium	494	Murex	965	Nissolia	415
Meum	486	Murrubium	1198	Noli tangere	1447
Megereum	631	Murucuja	501	Noftar	811
Michelianus	129	Musa	423	Noucheli	673
Micranthus	399	Muscari	560	Nuga	331
Microcos	818	Muscipula	716	Nummularia	401
Milium	160	Muffanda	433	Nummularius	1098
Millefolium	1254	Mutellina	485	Nutrix	387
Mini	787	Mucellina	1210		
Mioga	6	Myagrurn	971	Nux Vomica	

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 1657

<i>Nyctanthe</i>	233	<i>Paliurus</i>	400	<i>Pepo</i>	101
<i>Nictalea</i>	1330	<i>Pallas</i>	1101	<i>Perado</i>	287
		<i>Pallor</i>	1400	<i>Paragua</i>	497
<i>Occarium</i>	1439	<i>Palmetta</i>	1388	<i>Perebea</i>	96
<i>Ochrus</i>	1108	<i>Palmetto</i>	569	<i>Pereskia</i>	786
<i>Octoblepharis.</i>	1331	<i>Palove</i>	1028	<i>Periclymena</i>	368
<i>Ocosperma</i>	1453	<i>Panaces</i>	480	<i>Peripea</i>	952
<i>Oculus Cati</i>	1217	<i>Panacocco</i>	1116	<i>Periploca</i>	439
<i>Oculus Christi</i>	1240	<i>Pandacaki</i>	434	<i>Persea</i>	650
<i>Ocymum</i>	902	<i>Panicum</i>	166, 196	<i>Perfica</i>	793
<i>Odontites</i>	923	<i>Papaver</i>	1053	<i>Perficaria</i>	637 sq.
<i>Onoplia</i>	401	<i>Papaya</i>	701	<i>Personata</i>	1184
<i>Offa</i>	1404	<i>Papillaria</i>	1377	<i>Pes capreae</i>	244
<i>Oleander</i>	435	<i>Papiria</i>	564	<i>Pes tigridis</i>	347
<i>Ollaria</i>	818	<i>Papyrus</i>	133	<i>Petasites</i>	1225
<i>Olus atrum</i>	490	<i>Pardalianches</i>	1243	<i>Petesia</i>	277
<i>Onites</i>	912	<i>Pareira</i>	1006	<i>Petroselinum</i>	493
<i>Onobrychis</i>	1126, 1133	<i>Parelias</i>	764	<i>Petigera</i>	1373
<i>Ononides</i>	768	<i>Parellus</i>	1364	<i>Peziza</i>	1478
<i>Opobalsamum</i>	614	<i>Parietaria</i>	268	<i>Peziza</i>	1431, 1450,
<i>Opopanax</i>	490	<i>Paronychia</i>	427		1461
<i>Oporina</i>	1242	<i>Parqui</i>	388	<i>Pharnaceum</i>	105
<i>Opulus</i>	496	<i>Parretaria</i>	270	<i>Phegopteris</i>	1310
<i>Opuntia</i>	785	<i>Parsonia</i>	753	<i>Phellos</i>	643
<i>Orellana</i>	812	<i>Parterium</i>	1135	<i>Phelypaea</i>	924
<i>Oreoselinum</i>	476	<i>Parthenium</i>	1249	<i>Phlegmaria</i>	1289
<i>Orfota</i>	803	<i>Passerina</i>	633	<i>Phleum</i>	75
<i>Orchis</i>	61	<i>Paragua</i>	1026	<i>Phlomidis</i>	962
<i>Ormithis</i>	51	<i>Patientia</i>	584	<i>Phoenix</i>	180, 190
<i>Ornus</i>	75	<i>Patumo</i>	812	<i>Phoenopyrum</i>	841
<i>Orontium</i>	934	<i>Pavetta</i>	364	<i>Phormium</i>	532
<i>Orthotricha</i>	1335	<i>Pavia</i>	595	<i>Phu</i>	91
<i>Orvala</i>	904	<i>Payco</i>	448	<i>Phylica</i>	410
<i>Osmunda</i>	1385	<i>Pecan</i>	755	<i>Phyllanthos</i>	785, 1050
<i>Ostruthium</i>	488	<i>Pecten</i>	487	<i>Phyllanthus</i>	499
<i>Ostrya</i>	754	<i>Peddis</i>	1245	<i>Phyteuma</i>	356, 758
<i>Orites</i>	713, 1307	<i>Pelecinius</i>	1137	<i>Pica</i>	1306
<i>Oxyacantha</i>	830	<i>Peloria</i>	931	<i>Picea</i>	1073
<i>Oxycedrus</i>	1004	<i>Pemphis</i>	753	<i>Picris</i>	1178
<i>Oxycoccus</i>	622	<i>Penæa</i>	1082	<i>Pileolus</i>	1458
		<i>Pentapetes</i>	1038	<i>Pilofella</i>	1176
		<i>Pentstamon</i>	928	<i>Pilularia</i>	1383
<i>Padus</i>	794	<i>Peplis</i>	761	<i>Pimenta</i>	792
<i>Pagapata</i>	747	<i>Peplus</i>	763	<i>Pinastr</i>	1071

Pinastra	226	Pseudoæmella	1193	Rapa	988
Pinea	1072	Pseudobrasiliun	417	Raphanistrum	990
Pinguin	529	Pseudocaspicum	383	Rapunculus	348
Piperella	914	Pseudochamædrys	30	Rarania	485
Piperita	258	Pseudochamæpitys	893	Ratabulum	1344
Piriri	746	Pseudo - China	583,	Relhania	1207
Piscidium	972	1227		Remirea	122
Pistolochia	591	Pseudococcinea	48	Rete	1449
Pisum	1446	Pseudocyperus	146	Reticularia	1466
Pitajaya	784	Pseudocytisus	970	Rhabarbarum	654
Pithyusa	764	Pseudodictamnus	909	Rhagadiolus	1183
Placenta	1419,	Pseudonarcissus	535	Rhapontica	1265
Placomium	1475	Pseudoplatanus	616	Rhaponticum	613
Plantago	591	Pseudopsidium	787	Rhodora	694
Plectanthrus	917	Pseudosphæria	1480	Rhoeas	809
Pneumonanthe	460	Pforæ	1365	Ribes	654
Poa	174	Pforalea	1128	Ribesia	419
Podagraria	493	Psyllium	254	Ricinella	1056
Polemonium	345	Ptarmica	1252	Ricinocarpos	1051
Pohlia	1335	Ptelea	618	Ripogonum	583
Polium	896	Pteranthus	281	Ritero	1280
Pollveria	841	Pterococcus	767,	Robur	644
Polygonatum	550	Pterota	258	Rocella	1377
Polygonatum	559	Pulegium	903	Rocoubea	853
Polypodium	1316, 1321	Pulicaria	1241	Rosa marina	1381
Pomum	541	Pulmonaria	1366	Rosa sinensis	1385
Pongelium	726	Pulsatilla	870	Rotang	570
Ponteria	248	Pumilea	503	Rothmannia	434
Porophyllum	1196	Pungam	1086	Rotula	1424
Portula	578	Pyracantha	840	Royoc	371
Portulacastrum	834	Pyretrum	1251	Ruellia	964
Posoposa	701			Rugi	195
Præcox	862	Quamoctil	345	Ruhamon	248
Priapus	1391	Quapara	714	Russula	1401
Primula	325	Quebitea	596	Ruta muraria	1304
Prinus	644	Quila	195	Ruyfchiana	915
Prionitis	959	Quivisia	682		
Prismatocuspi	352			Sabadilla	587
Proteus	1463			Sabdariffa	1066
Protium	614			Salanthus	255
Pseud Acacia	1115	Radula	945,	Saneb	495
Pseudacerus	115	Ramaria	1444	Sagarum	1447
Pseudarmeria	510	Ramoatchi	852	Sagittifolia	812
Pseudhyssopus	896				

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 1659

Sagu	570	Scopa	201	Siliquastrum	666
Salicaria	752	Scoparia	449	Simaruba	682
Salina	1004	Scopolia	380	Simira	93
Saljunca	91	Scordium	896	Sipho	591
Salifilla	564	Scorodonia	896, 937	Sitiboa	76
Salifolia	422	Scorodoprasum	542	Sisarum	483
Salviastrum	895	Scorpiurus	1123	Sityrinchium	115
Sambuc	23	Scorpius	1089	Smilax	559
Sambucina	420	Scutrule	575	Soda	452
Samia	911	Scutellariae	1362	Soja	1105
Samyda	700	Sebestena	392	Solandra	468
Sanseverina	561	Secamone	440	Solandra	360
Santolina	1253	Scdum	517	Solanum	381
Saphia	982	Sejal	802	Soldanella	343
Saponaria	460, 642	Selago	1289	Solidago	1204
Sapota	573	Selago	27,226sq. 951	Sonneratia	747
Sappa	672	Semen	1481	Sophera	670
Sarcocolla	249	Seminutum	1458	Soryhum	173
Satfapavilia	582	Semsek	1211	Sparganophora	1197
Satanqua	1069	Senecio	1276	Spartium	1094
Safflas	651	Senega	1083	Sparium	123
Saururus	597	Senejal	803	Speculum	352
Saxifraga	716	Senna	669	Spelta	200
Scabiosa	1265	Senna	667	Sphaerocarpon	1089
Scammonea	340	Sensitive	801	Sphaerocephala	1468
Scardix	473	Sera	1236	Sphaerocarpus	1471
Scariolo	1172	Seraria	221	Sphaerospermus	399
Sceptrum	222, 934,	Semana	641	Sphondilium	480
1411		Seriphium	1282	Spica	900
Sceptrum Caroli-		Serpentaria	590	Spica venti	168
num	926	Serpyllum	913	Spicanthus	1293
Schangini	1080	Serra	1307, 1335	Spilanthus	1193
Schlaoides	458	Serraria	252	Spina Christi	400
Schoenanthus	164	Serratula	1202, 1266	Squamula	1430
Schoenoides	125, 578	Sesban	1121	Stahelina	1219
Schoenoprasum	543	Sibthorpia	595	Staphis agria	837
Schoenus	75, 122, 132,	Sida	1040	Stelis	576
139		Sideroxyloides	716	Stella	1134
Sciadaphyllum	509	Sidoides	503	Stewartia	1069
Scirpus	122	Silau	477	Stigma	1476
Sclarea	47	Silene	709, 736	Stilbum	1484
Scleria	137	Siler	479	Stipa	177
Scolopendium	1301	Silqua	431	Sticta	1267
Scorymus	223, 1190				

Stœbe	1264	Telephium	731	Totta	623
Stœchus	900	Tenageia	572	Toxicaria arbor	389
Stratiotes	565	Tendo	1384	Toxicodendrum	494
Strathiopteris	1293	Terebinthus	457	Trachelium	350
Styraciflua	832	Ternis	1100	Tradescanti	1233
Suber	644	Tetragonotheca	1270	Tragacantha	1135
Sunsub	668	Tetrahit	905	Tragium	492
Sur	97	Tetralix	627	Tragoriganum	913
Surubea	407	Tetraphis	1327	Tragus	1272
Swarzia	1321	Teucrium	29	Tremella	452, 1369
Sycomorus	96	Thaliana	987	Tremella	1459
Symphoricarpos	369	Thamnia	816	Trenta	229
		Thapfi	939	Trichia	1470
		Thapsus	377	Trichia	1468
Taab	98	Thelypteris	1311	Trichomanes	ramo-
Tabacum	380	Theodora	673	sum	1304
Tabernamontana	439	Thevetia	433	Trichomanis	1348
Tabularia	1443	Thoninia	388	Trichostomum	1332
Tachia	244	Thora	878	Tridica	1468
Tæda	1072	Thumung	6	Trifolium	1138
Tagera	668	Thunbergia	433	Trichosanthes	500
Tagetes	1277	Thymbra	897	Trionum	1067
Tagore	383	Thymethæa	631	Triplium	843
Talus	1475	Thymifolia	753	Tripolium	1232
Tamaquarina	438	Thirsne	745	Trixago	923
Tamonea	37, 689	Tibuchina	691	Troglodytarum	567
Tanacerum	1207, 1277	Tiburbu	812	Tiscampaca	868
Tanarius	1074	Tigium	1030	Tuba	1451
Tanacarvilleea	60	Timmia	1327	Tuberaria	824
Taniboa	689	Timulu	1082	Tubulifera	1472
Taobona	798	Tintinabulum	1423	Tulipifera	867
Tapia	749	Tinus	496	Tuna	785
Tapogomea	372	Tiraculli	760	Tupa	355
Tapura	93	Tithymoloides	ib.	Turbih	489
Taquari	746	Tobira	407	Turpethum	341
Taraxacon	1175	Tococa	690	Typhalæa	1059
Taraxacon	1174 sq.	Toka	98		
Tartonraira	631	Tomex	246, 745	Ulmaria	850
Tataria	992	Tonxat	8	Ulvæ	1446
Tatola	329	Toqueve	393	Umbilicaria	1374
Tazetha	536	Tora	668	Umbilicus	730
Teff	174	Tordylium	473	Umbraculum	1419
Telankotta	387	Tortula	1333	Umbros	32

Unedo	697	Verbesina	1250	Wedelia	1270
Ungi	790	<i>Verbesina</i>	1193	<i>Weissia</i>	1354
Unguis Cati	800	Vernix	494	<i>Winterania</i>	749
Uregu	868	Vesicaria	977	Wolgericus	1114
Urinaria	203	<i>Vesicaria</i>	1142 sq.		
<i>Urtica</i>	267	Vespertilio	501, 642	X anthocarpus	841
Usnea	1379	Vincetoxicum	445	Xanthoxylum	283
<i>Usnea</i>	1378	Viorna	873	Xeranthemoides	1191
Ustilago	1472	Vira	1215	Xiphium	114
Urea	93	Virgaurea	1237	Xylopyrus	401
<i>Utimata</i>	666	Viscaria	736	Xylosteum	369
Uva crispa	420	Vismaga	474		
Uvaria	561	Vitalba	873	Y ervemora	455
Uva urfi	697	Vitaliana	325		
<i>Uvea</i>	1448	Viticella	873		
Uvedelia	1270	Viris idæa	621		
Uvifera	640	Vochoy	20	Z abucajo	819
		Volucris	57	<i>Zanonia</i>	121
		<i>Vourcapoa</i>	1086	Zatachendi	917
V aalac	918	Vuapa	93	Zeocrithon	199
Vacaria	710	Vulneraria	1099	Zerumbet	5
<i>Vaccinium</i>	622	Vulvaria	449	Zeugiter	148
Valdivia	195			Zingiber	5
Valerandi	358	W ampi	675	Zizyphus	400
Vanilla	63	Watsonius	111	Zuzygium	792
Venerum	1262	<i>Webera</i>	1330	Zygis	913
<i>Verbasum</i>	938				

F I N I S.





